

# UJAWNIEŃIE SUSTAINABILITY ACCOUNTING STANDARDS BOARD (SASB) - CD PROJEKT S.A. 2024

## SOFTWARE & IT SERVICES

ZAGADNIENIE	WSKAŹNIK	KOD	UJAWNIEŃIE
WPŁYW INFRASTRUKTURY NA ŚRODOWISKO	1. całkowite zużycie energii		1. 12 844 GJ
	2. udział energii elektrycznej	TC-SI-130a.1	2. 60 %
	3. udział energii ze źródeł odnawialnych		3. 3 %
WPŁYW INFRASTRUKTURY NA ŚRODOWISKO	1. całkowity pobór wody		1. 18 tys. m <sup>3</sup>
	2. całkowite zużycie wody; procentowo w regionach cechujących się wysokim lub b. wysokim niedoborem wody	TC-SI-130a.2	2. 18 tys. m <sup>3</sup> ; 0%
WPŁYW INFRASTRUKTURY NA ŚRODOWISKO	Sposoby uwzględniania kwestii środowiskowych w planowaniu strategicznym dotyczącym wymagań centrów danych	TC-SI-130a.3	Znaczna część usług jest świadczona z naszej własnej serwerowni, znajdującej się w siedzibie głównej CD PROJEKT w Warszawie. Nasze zasoby obliczeniowe są zwirtualizowane i/lub w kontenerach, dzięki czemu zapewniono wysoki współczynnik użycia zasobów. Dodatkowo część usług realizowana jest również przy pomocy dostawców usług chmur publicznych, m.in. AWS, Google Cloud Platform. Przy planowaniu nowych rozwiązań brane są pod uwagę rozwiązania chmurowe. Dostawcy chmur publicznych całkowicie lub w znaczącym stopniu korzystają z energii ze źródeł odnawialnych. Serwery w Warszawie zasilane są energią elektryczną pochodzącą z własnych paneli fotowoltaicznych oraz energią zakupioną dla kompleksu CD PROJEKT w Warszawie. W 2024 r. CD PROJEKT podpisał umowę na zakup energii elektrycznej pochodzącej w 100% ze źródeł odnawialnych, która zasila kampus w Warszawie od 01.01.2025 r.
OCHRONA DANYCH I SWOBODY WYPOWIEDZI	Opis polityki i praktyk związanych z reklamą targetowaną oraz poszanowaniem prywatności użytkowników	TC-SI-220a.1	Dane osobowe są przetwarzane zgodnie z wewnętrzną Polityką Ochrony Danych Osobowych oraz publicznie dostępną Polityką Prywatności CD PROJEKT S.A. Nie ma dedykowanej polityki odnoszącej się konkretnie do reklamy targetowanej.
	Liczba użytkowników, których informacje są wykorzystywane do celów wtórnych	TC-SI-220a.2	W raportowanym okresie nie przygotowaliśmy zestawienia danych z tego obszaru.
	Sumaryczne straty finansowe na skutek roszczeń związanych z poszanowaniem prywatności użytkowników	TC-SI-220a.3	0 zł – w raportowanym okresie nie ponieśliśmy tego typu strat
	1. liczba wniosków organów ścigania o udzielenie informacji o użytkownikach, 2. liczba użytkowników, o których informacje wnioskowano, 3. odsetek skutkujący ujawnieniem informacji	TC-SI-220a.4	W raportowanym okresie nie otrzymaliśmy żadnego wniosku organów ścigania o udzielenie informacji o użytkownikach.
	Lista krajów, w których główne produkty lub usługi podlegają wymaganemu przez rząd monitorowaniu, blokowaniu, filtrowaniu treści lub cenzurowaniu	TC-SI-220a.5	W raportowanym okresie nie przygotowaliśmy zestawienia danych z tego obszaru.

ZAGADNIENIE	WSKAŹNIK	KOD	UJAWNIENIE
BEZPIECZEŃSTWO DANYCH	1. liczba wycieków danych, 2. odsetek naruszeń dotyczących wycieków danych osobowych, 3. liczba dotkniętych użytkowników	TC-SI-230a.1	W raportowanym okresie odnotowaliśmy 1 przypadek udostępnienia osobie nieuprawnionej danych osobowych klientów Spółki. Naruszenie dotyczyło danych osobowych 2 klientów.
	Opis podejścia do identyfikowania i reagowania na ryzyka związane z bezpieczeństwem danych, w tym wykorzystanie zewnętrznych rozwiązań z zakresu cyberbezpieczeństwa	TC-SI-230a.2	W ramach procesu zarządzania ryzykiem w CD PROJEKT S.A. wyłoniono ryzyko operacyjne niedostępności infrastruktury lub usług IT, w tym ryzyko cyberbezpieczeństwa. Ryzyko zostało przeanalizowane zgodnie z obowiązującą w Spółce metodyką. Zidentyfikowano i opisano zagrożenia i ewentualne szanse związane z zarządzaniem tym ryzykiem. Plany działania w przypadku różnych form materializacji ryzyka, które zawierają opis akcji mitygacyjnych, są opracowywane i sukcesywnie usprawniane. Opis zidentyfikowanego ryzyka znajduje się w <a href="#">Sprawozdaniu Zarządu z działalności Grupy Kapitałowej CD PROJEKT za 2024 r.</a> Ryzyko cybernetyczne to potencjalne narażenie na straty lub szkody wynikające z faktu przetwarzania danych w systemach informatycznych lub komunikacyjnych. Ryzyko związane z cyberbezpieczeństwem wykracza poza uszkodzenie, wyciek lub zniszczenie danych i może wiązać się również z kradzieżą własności intelektualnej, utratą produktywności lub uszczerbkiem reputacyjnym. Konsekwencje potencjalnego naruszenia mogą rozciągać się od osłabienia renomy marki i utraty przychodów do spadku cen akcji. Z tymi konsekwencjami wiążą się również koszty dochodzenia roszczeń, ścigania ew. sprawców czynów niedozwolonych, wdrażania środków zaradczych lub minimalizujących straty oraz ewentualnie nałożone na Spółkę kary finansowe lub obowiązki wypłaty odszkodowań.
REKRUTACJA I ZARZĄDZANIE MIĘDZYKRAJOWYM, RÓŻNORODNYM I WYKWALIFIKOWANYM ZESPOŁEM	Odsetek zatrudnionych, którzy: 1. są obcokrajowcami 2. świadczą pracę poza granicami Polski	TC-SI-330a.1	1. 20% 2. 5%
	Zaangażowanie zatrudnionych wyrażone w procentach	TC-SI-330a.2	78% – wynik badania zaangażowania zatrudnionych w CD PROJEKT przeprowadzonego przy pomocy narzędzia Culture Amp
	Procentowy udział poszczególnych płci oraz grup rasowych/etnicznych 1. w kadrze kierowniczej 2. wśród osób na stanowiskach deweloperskich 3. wśród pozostałych zatrudnionych	TC-SI-330a.3	1. kobiety 27%, mężczyźni 73%; Polacy 85%, obcokrajowcy 15% 2. kobiety 22%, mężczyźni 78%; Polacy 75%, obcokrajowcy 25% 3. kobiety 50%, mężczyźni 50%; Polacy 87%, obcokrajowcy 13%

ZAGADNIENIE	WSKAŹNIK	KOD	UJAWNIENIE
OCHRONA WŁASNOŚCI INTELKTUALNEJ I UCZCIWA KONKURENCJA	Sumaryczne straty finansowe na skutek roszczeń związanych z ochroną uczciwej konkurencji	TC-SI-520a.1	0 zł – w raportowanym okresie nie ponieśliśmy tego typu strat
ZARZĄDZANIE RYZYKIEM SYSTEMOWYM ZWIĄZANYM Z ZAKŁÓCENIAMI TECHNOLOGICZNYMI	Liczba 1. problemów z efektywnością 2. zakłóceń w świadczeniu usług 3. całkowity czas przestoju klienta	TC-SI-550a.1	n/a – CD PROJEKT nie świadczy usług dla klientów w oparciu o rozwiązania chmurowe
	Opis ryzyka ciągłości działalności biznesowej związanego z zakłóceniami w operacjach	TC-SI-550a.2	W ramach procesu zarządzania ryzykiem w CD PROJEKT S.A. wyłoniono ryzyko operacyjne niedostępności infrastruktury lub usług IT, w tym ryzyko cyberbezpieczeństwa. Ryzyko zostało przeanalizowane zgodnie z obowiązującą w Spółce metodyką. Zidentyfikowano i opisano zagrożenia i ewentualne szanse związane z zarządzaniem tym ryzykiem. Plany działania w przypadku różnych form materializacji ryzyka, które zawierają opis akcji mitygacyjnych, są opracowywane i sukcesywnie usprawniane. Opis zidentyfikowanego ryzyka znajduje się w <u>Sprawozdaniu Zarządu z działalności Grupy Kapitałowej CD PROJEKT za 2024 r.</u> Zidentyfikowane ryzyko dotyczy utraty dostępu do infrastruktury informatycznej lub aplikacji biznesowych obsługujących krytyczne procesy biznesowe w CD PROJEKT w wyniku nieprzewidzianego zdarzenia. Ryzyko to stanowi potencjalne narażenie na stratę lub szkodę wynikającą z przerwy w dostępności systemów teleinformatycznych CD PROJEKT. Ryzyko wykracza poza fizyczne lub logiczne uszkodzenie elementów infrastruktury lub systemów przetwarzania danych i obejmuje również utratę fizycznego dostępu do serwerowni i innych miejsc, w których przetwarzane są dane.