



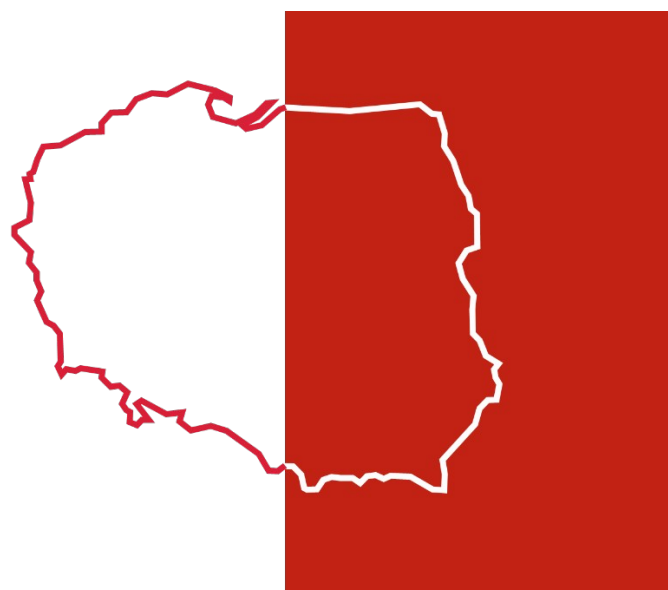
Ministerstwo  
Rozwoju i Technologii



# Finlandia

## Charakterystyka wymiany handlowej

**Poland.**  
**Business Forward**



Fundusze  
Europejskie  
Polska Cyfrowa



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## Spis treści

<b>1</b>	<b>WPROWADZENIE.....</b>	<b>4</b>
1.1	CEL RAPORTU.....	4
1.2	ODBIORCY.....	4
1.3	ZAWARTOŚĆ.....	4
1.4	WARTOŚĆ DLA ODBIORCY.....	5
<b>2</b>	<b>FINLANDIA – UWARUNKOWANIA POLITYCZNE I KULTURA BIZNESOWA.....</b>	<b>6</b>
2.1	UWARUNKOWANIA POLITYCZNE.....	6
2.2	KULTURA BIZNESOWA.....	8
<b>3</b>	<b>FINLANDIA – CHARAKTERYSTYKA GOSPODARCZA.....</b>	<b>10</b>
3.1	KONIUNKTURA GOSPODARCZA W DŁUGIM OKRESIE.....	10
3.2	BIEŻĄCA KONIUNKTURA GOSPODARCZA.....	15
3.3	STRUKTURA GOSPODARKI.....	17
3.4	POPULACJA I KAPITAŁ LUDZKI.....	18
3.5	USŁUGI FINANSOWE.....	20
3.6	INNOWACYJNOŚĆ I NOWE TECHNOLOGIE.....	21
3.7	WSKAŹNIKI OTOCZENIA BIZNESU.....	23
<b>4</b>	<b>FINLANDIA – HANDEL TOWARAMI ZE ŚWIATEM.....</b>	<b>24</b>
4.1	CAŁKOWITY EKSPORT I IMPORT TOWARÓW.....	24
4.2	STRUKTURA TOWARÓW EKSPORTOWANYCH Z DANEGO KRAJU.....	26
4.3	STRUKTURA TOWARÓW IMPORTOWANYCH DO DANEGO KRAJU.....	29
4.4	STRUKTURA GEOGRAFICZNA EKSPORTU TOWARÓW.....	32
4.5	STRUKTURA GEOGRAFICZNA IMPORTU TOWARÓW.....	33
4.6	10 GRUP TOWAROWYCH NAJCZĘŚCIEJ EKSPORTOWANYCH I IMPORTOWANYCH WG GŁÓWNYCH PARTNERÓW HANDLOWYCH – FINLANDIA.....	34
<b>5</b>	<b>FINLANDIA – HANDEL USŁUGAMI ZE ŚWIATEM.....</b>	<b>38</b>
5.1	CAŁKOWITY EKSPORT I IMPORT USŁUG.....	38
5.2	STRUKTURA BRANŻOWA EKSPORTU I IMPORTU USŁUG DANEGO KRAJU.....	40
5.3	STRUKTURA GEOGRAFICZNA EKSPORTU I IMPORTU USŁUG.....	42
<b>6</b>	<b>FINLANDIA – INWESTYCJE ZAGRANICZNE.....</b>	<b>48</b>
<b>7</b>	<b>HANDEL TOWARAMI POLSKA – FINLANDIA.....</b>	<b>51</b>
7.1	POLSKI EKSPORT I IMPORT TOWARÓW DO I Z DANEGO KRAJU OGÓŁEM.....	51
7.2	STRUKTURA POLSKIEGO EKSPORTU TOWARÓW DO DANEGO KRAJU.....	53
7.3	STRUKTURA POLSKIEGO IMPORTU TOWARÓW Z DANEGO KRAJU.....	57
7.4	LICZBA I STRUKTURA POLSKICH EKSPORTERÓW I IMPORTERÓW – FINLANDIA.....	60
7.5	WSKAŹNIKI JAKOŚCI HANDLU POLSKA – FINLANDIA.....	61
<b>8</b>	<b>HANDEL USŁUGAMI POLSKA – FINLANDIA.....</b>	<b>63</b>
8.1	POLSKI EKSPORT I IMPORT USŁUG DO I Z DANEGO KRAJU OGÓŁEM.....	63
8.2	STRUKTURA POLSKIEGO EKSPORTU USŁUG DO DANEGO KRAJU.....	65

8.3	STRUKTURA POLSKIEGO IMPORTU USŁUG Z DANEGO KRAJU.....	66
<b>9</b>	<b>BEZPOŚREDNIE INWESTYCJE ZAGRANICZNE.....</b>	<b>68</b>
9.1	DOCHODY Z POLSKICH INWESTYCJI ZAGRANICZNYCH W DANYM KRAJU.....	68
9.2	DOCHODY FIRM Z DANEGO KRAJU Z INWESTYCJI W POLSCE.....	70
<b>10</b>	<b>PROGNOZY HANDLU FINLANDIA – ŚWIAT I FINLANDIA – POLSKA.....</b>	<b>72</b>
10.1	PROGNOZA OBROTÓW HANDLOWYCH DANEGO KRAJU ZE ŚWIATEM – FINLANDIA.....	72
10.1.1	..... <i>Prognoza całkowitego eksportu towarów danego kraju</i>	
	72	
10.1.2	..... <i>Prognoza całkowitego importu towarów do danego kraju</i>	
	74	
10.2	PROGNOZA OBROTÓW HANDLOWYCH POLSKI Z DANYM KRAJEM – FINLANDIA.....	75
10.2.1	..... <i>Prognoza eksportu towarów z Polski do danego kraju</i>	
	75	
10.2.2	..... <i>Prognoza importu towarów do Polski do danego kraju</i>	
	77	
10.3	METODOLOGIA PROGNOZOWANIA.....	79

# 1 Wprowadzenie

## 1.1 Cel raportu

Raport jest przeznaczony dla szerokiej grupy odbiorców zainteresowanych gospodarką i handlem międzynarodowym, obejmując szczegółową analizę wymiany handlowej między Polską a wybranym krajem.

Dostarcza istotnych informacji dla decydentów biznesowych i politycznych, umożliwiając głębsze zrozumienie rynku docelowego, identyfikację szans oraz potencjalnych wyzwań. Dla przedsiębiorców jest to nieocenione źródło wiedzy, wspierające podejmowanie decyzji o ekspansji międzynarodowej i dostosowywanie strategii biznesowych do lokalnych warunków.

W rezultacie niniejszy raport jest cennym źródłem wiedzy, umożliwiającym lepsze zrozumienie złożonych relacji gospodarczych między Polską a wybranym krajem, co przekłada się na podejmowanie lepszych decyzji strategicznych przez przedsiębiorstwa, instytucje badawcze i organy państwowe.

## 1.2 Odbiorcy

Raport jest skierowany do szerokiego grona odbiorców, w tym:

- **przedsiębiorcy i firmy eksportujące** mogą identyfikować nowe możliwości biznesowe, rozumieć barierę wejścia na rynek oraz dostosować strategię eksportową do lokalnych uwarunkowań;
- **analitycy rynku i doradcy biznesowi** uzyskują dostęp do kompleksowych analiz, które są niezbędne do doradztwa strategicznego dla firm rozważających ekspansję międzynarodową;
- **decydenci polityki gospodarczej i handlowej** mogą wykorzystać raport do zrozumienia dynamiki handlowej i opracowywania polityk wspierających eksport oraz inwestycje zagraniczne;
- **instytucje akademickie i badawcze** dla nich raport jest źródłem danych do dalszych badań nad globalnym handlem i gospodarką.

## 1.3 Zawartość

Raport obejmuje m.in.:

- informacje na temat stabilności politycznej, kultury biznesowej i praktyk handlowych, co jest kluczowe dla skutecznego wejścia na rynek i nawiązywania stosunków biznesowych;
- ogólną kondycję gospodarki, włączając wskaźniki makroekonomiczne, strukturę gospodarki oraz kluczowe sektory, umożliwiając ocenę potencjału rynkowego;

- analizę eksportu i importu wybranego kraju, co pomaga zrozumieć pozycję kraju w globalnym handlu i zidentyfikować główne towary i usługi w wymianie handlowej;
- szczegółowe badanie wzajemnego handlu między Polską w wybranym kraju, wskazując na najważniejsze kategorie towarów i usług oraz potencjalne obszary współpracy;
- przewidywania dotyczące przyszłości wymiany handlowej i wskazuje na branże, które mają największy potencjał na ekspansję, wspierając strategiczne planowanie eksportu.

## 1.4 Wartość dla odbiorcy

**Z punktu widzenia eksporterów** raport dostarcza szczegółowych informacji na temat uwarunkowań politycznych, ekonomicznych i kulturowych kraju docelowego, co jest kluczowe przy planowaniu wejścia na nowy rynek lub ekspansji działalności. Umożliwia identyfikację szans i barier handlowych dzięki analizie handlu międzynarodowego wybranego kraju, w tym eksportu, importu i salda handlowego, pomaga zidentyfikować produkty i usługi, które mają największy potencjał na danym rynku, oraz ewentualne bariery w dostępie do rynku. Wspiera planowanie strategiczne dostarczając informacji o trendach handlowych i prognozach przyszłych obrotów handlowych, przez co eksporterzy mogą lepiej planować swoje działania i minimalizować ryzyka biznesowe.

**Z punktu widzenia analityków** ekonomicznych raport zapewnia bogaty zbiór danych dotyczących handlu międzynarodowego, inwestycji, dynamiki sektorów gospodarki i innych wskaźników makroekonomicznych, które są niezbędne do przeprowadzania szczegółowych analiz ekonomicznych. Analizy i wnioski płynące z raportu mogą służyć jako podstawa do doradztwa dla przedsiębiorstw planujących inwestycje zagraniczne lub poszukujących nowych rynków eksportowych.

**Z punktu widzenia decydentów politycznych** raport dostarcza informacji niezbędnych do opracowywania skutecznych strategii wspierających rozwój handlu międzynarodowego, inwestycji oraz ekspansji gospodarczej Polski. Wiedza o stanie stosunków gospodarczych, barierach handlowych i potencjalnych obszarach współpracy umożliwia lepsze przygotowanie do negocjacji międzynarodowych i umów handlowych. Informacje o branżach o największym potencjale eksportowym i oczekiwanych trendach w handlu mogą być wykorzystane do kształtowania programów wsparcia dla eksporterów i inwestorów.



## 2 Finlandia – uwarunkowania polityczne i kultura biznesowa

Niniejszy rozdział skupia się na uwarunkowaniach politycznych i kulturze biznesowej wybranego kraju, zapewniając szczegółowe informacje o systemie politycznym, głównych partiach politycznych, procesie legislacyjnym, a także praktykach biznesowych i kulturalnych aspektach prowadzenia działalności. Informacje te obejmują m.in. style komunikacji, etykietę biznesową, praktyki negocjacyjne oraz podejście do umawiania spotkań i podejmowania decyzji biznesowych.

Ekporterzy i decydenci rządowi mogą wykorzystać te informacje do lepszego przygotowania się do wejścia na rynek danego kraju, dostosowując swoje metody komunikacji, prezentacji biznesowych oraz strategię negocjacyjną do lokalnych zwyczajów i oczekiwań. Pozwoli to na budowanie trwałych i efektywnych relacji biznesowych i politycznych, a także na unikanie potencjalnych nieporozumień kulturowych, które mogłyby negatywnie wpłynąć na procesy negocjacyjne i handlowe.

### 2.1 Uwarunkowania polityczne

*Uwaga: Informacje mogą nie być dostępne dla niektórych krajów, w szczególności tych z niewielkim udziałem eksportu i importu w handlu z Polską.*

#### Komponent 2.1. Uwarunkowania polityczne w danym kraju

---

##### Życie polityczne

Głową państwa jest prezydent wybierany przez społeczeństwo w bezpośrednich wyborach na sześcioletnią kadencję i może być wybrany na najwyżej dwie następujące po sobie kadencje. W kompetencjach prezydenta leży, między innymi, mianowanie premiera i na jego wniosek ministrów. Mianuje kanclerza sprawiedliwości, przewodniczącego i członków Sądu Najwyższego oraz Naczelnego Sądu Administracyjnego, a także arcybiskupa i

biskupów Kościoła ewangelicko-augsburskiego. Posiada możliwość rozwiązania parlamentu, prawo kontroli administracji, prawo inicjatywy ustawodawczej i weta ustawodawczego. Jest również najwyższym zwierzchnikiem sił zbrojnych. Parlament (Eduskunta) jest wybierany na czteroletnią kadencję i liczy 200 osób. Obecna koalicja rządząca składa się z partii o profilu centroprawicowym: Koalicji Narodowej, Partii Finów, Szwedzkiej Partii Ludowej i Chrześcijańskich Demokratów. W skład ugrupowań opozycyjnych wchodzi ugrupowania centrolewicowe: Socjaldemokratyczna Partia Finlandii, agrarystyczna Partia Centrum, ekologiczna Liga Zielonych oraz Sojusz Lewicy. Najbliższe wybory parlamentarne zaplanowano na 23 kwietnia 2027 r. Finlandia jest krajem o liberalnym podejściu do polityki handlowej. Popiera ambitne podejście do polityki klimatycznej. Razem z innymi państwami nordyckimi ma najbardziej zliberalizowany rynek energii. Finlandia jest za rozwojem strategicznego partnerstwa z USA, a także ze wschodzącymi gospodarkami. W związku z agresją Rosji na Ukrainę Finlandia odstąpiła od traktowania Rosji jako partnera strategicznego.

<b>Władze</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Rola</b>	<b>Partia</b>
	Pan Sauli Väinämö Niinistö	Prezydent	Koalicja Narodowa
	Pan Petteri Orpo	premier	Koalicja Narodowa
	Pani Riikka Purra	wicepremier, minister finansów	Partia Finów
	Pani Elina Valtonen	minister spraw zagranicznych	Koalicja Narodowa
	Pan Vilhelm Junnila	minister spraw gospodarczych	Partia Finów
	Pan Ville Tapani Tavió	minister handlu zagranicznego i współpracy rozwojowej	Partia Finów
	Pan Anders Erik Gunnar Adlercreutz	minister ds. europejskich i kierownictwa właścicielskiego	Szwedzka Partia Ludowa

<b>Przedstawicielstwa dyplomatyczne</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Rola</b>
	Pan Andrzej Mojkowski	Kierownik placówki, chargé d'affaires a.i.
	Pan Päivi Laine	Ambasador Republiki Finlandii w Polsce

#### **Umowy handlowe i inwestycyjne z UE**

#### **Uwarunkowania gospodarcze**

Finlandia należy do strefy euro, jest krajem o liberalnym podejściu do polityki handlowej. Polityka rządu ma orientację prosocjalną, a pozycja związków zawodowych jest bardzo silna. Główne cele polityki gospodarczej to sprostanie wyzwaniom płynącym z globalizacji, starzenia się społeczeństwa i zmian klimatycznych oraz poprawa sytuacji na rynku pracy. Priorytetami są wzmocnienie sektora nauki i polityka innowacyjności. Największe wyzwania dla fińskiej gospodarki to zwiększenie konkurencyjności, pobudzanie wzrostu gospodarczego oraz zmniejszanie bezrobocia, zwiększanie eksportu i poszukiwanie nowych rynków.

Według rankingu International Institute for Management Development za rok 2023 Finlandia zajmuje 11 miejsce wśród krajów pod względem konkurencyjności gospodarki. Według rankingu innowacyjności Global Innovation Index 2023 World Intellectual Property Organization Finlandia jest sklasyfikowana na wysokim 6 miejscu. Według rankingu Corruption Perceptions Index Transparency International Finlandia jest notowana na 2 miejscu jako kraj wolny od korupcji.

Najważniejsze gałęzie fińskiej gospodarki to przemysł technologiczny (elektroniczny, mechaniczny i branża metalowa), przemysł drzewny i przemysł chemiczny i petrochemiczny. Finlandia jest zaliczana do liderów technologii informatycznych, choć w ostatnich latach odnotowała pogorszenie pozycji w tej dziedzinie. Polityka rządu ma orientację prosocjalną, a pozycja związków zawodowych jest bardzo silna. Najważniejsze gałęzie fińskiej gospodarki to przemysł technologiczny (elektroniczny, mechaniczny i branża metalowa), przemysł drzewny i przemysł chemiczny i petrochemiczny. Finlandia jest zaliczana do liderów technologii informatycznych, choć w ostatnich latach odnotowała pogorszenie pozycji w tej dziedzinie.

Najwięksi partnerzy eksportowi Finlandii to: USA, Szwecja, Niemcy, Niderlandy, Chiny. Najwięksi partnerzy w imporcie Finlandii to: Szwecja, Niemcy, Niderlandy, Norwegia, Chiny.

*Źródło: Dane zgromadzone w systemie przez przedstawicieli administracji publicznej.*

## 2.2 Kultura biznesowa

*Uwaga: Ewentualny brak danych nie jest błędem. Informacje są dostępne tylko dla krajów obsługiwanych przez Polską Agencję Inwestycji i Handlu (PAIH).*

### Komponent 2.2. Kultura biznesowa w danym kraju

<b>Najważniejsze uwarunkowania</b>	<p>Cenione w Finlandii cechy to skromność, prostolinijność i docenianie faktów.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wartości szczególnie cenione przez Finów to równość, zaufanie, szacunek dla przestrzeni osobistej, uczciwość, punktualność, wykształcenie i troska o przyrodę.</li> <li>• Finowie są bardzo dumni ze swojego kraju i historii, a równocześnie szanują również inne kultury.</li> <li>• W Finlandii promowana jest równość w miejscu pracy, a struktura organizacyjna w fińskich firmach jest raczej płaska. Młodszy menedżerowie często otrzymują uprawnienia decyzyjne.</li> <li>• Finowie rzadko angażują się w small talk podczas kontaktów biznesowych.</li> <li>• W kontaktach z Finami należy dotrzymywać obietnic i przestrzegać ustalonych harmonogramów.</li> </ul>
<b>Umawianie spotkań</b>	<p>W Finlandii są dwa języki urzędowe: fiński i szwedzki. Nieoficjalnym językiem urzędowym jest język angielski.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Punktualność to podstawa, wszyscy przychodzą na spotkania (służbowe i prywatne) punktualnie.</li> <li>• O spóźnieniu nawet 5-minutowym, należy uprzedzić telefonicznie.</li> <li>• Spotkania umawia się ze sporym wyprzedzeniem.</li> <li>• Spotkanie bez wcześniejszego umówienia jest niemal niemożliwe.</li> <li>• Spotkania są zgodne z harmonogramem, konkretne i zwięzłe, oczekuje się, że wszyscy będą dobrze przygotowani. Należy przestrzegać jasnej agendy spotkania/prezentacji.</li> <li>• Fińskie firmy w przeddzień świąt tradycyjnie pracują krócej.</li> <li>• W czerwcu, lipcu i na początku sierpnia jest okres wakacyjny w Finlandii – spotkania biznesowe należy umawiać w innym terminie.</li> </ul>
<b>Powitanie i tytułowanie</b>	<p>W Finlandii nie całuje się na powitanie - typowe powitanie, zarówno kobiet, jak i mężczyzn to uścisk dłoni. Także dzieci uczą się podawać rękę dorosłym. Uścisk dłoni jest krótki i zdecydowany, patrzy się sobie w oczy i można skinąć głową.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przedstawiając się należy podać imię i nazwisko. Finowie zazwyczaj zwracają się do siebie po imieniu, z wyjątkiem, gdy występuje bardzo duża różnica w pozycji/wieku lub w bardzo formalnych sytuacjach. Tytuły najczęściej nie są używane.</li> <li>• Wymiana wizytówek nie jest obwarowana zbędnymi rytuałami. Kluczowe jest danie partnerowi możliwości jej przeczytania i okazanie szacunku.</li> </ul>
<b>Przyjęcia oficjalne i towarzyskie</b>	<p>Podczas spotkań u partnera biznesowego zazwyczaj poczęstowanym można zostać kawą, herbatą, napojami bezalkoholowymi oraz kanapkami lub ciastkami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finowie piją najwięcej kawy na świecie, lubią pić kawę o każdej porze dnia.</li> <li>• Zwyczajowo Finowie jedzą lunch w pracy, w większości firm są stołówki pracownicze. Oprócz ciepłych dań jest stół sałatkowy, a także serwowane są wersje wegańskie i bezglutenowe potrawy. Powszechnymi napojami są woda i mleko.</li> <li>• W przeciwieństwie do wielu innych krajów europejskich, w Finlandii o biznesie można rozmawiać podczas posiłków.</li> <li>• Jeżeli idzie się do gości do fińskiego domu zwyczajowo przynosi się kwiaty lub upominek dla gospodarzy.</li> <li>• Następnego dnia po przyjęciu powinno się podziękować gospodarzowi za zaproszenie np. sms-em.</li> <li>• Gospodarze mogą zaprosić do sauny, zaproszenie można przyjąć lub grzecznie odmówić.</li> </ul>
<b>Ubiór</b>	<p>Należy unikać jaskrawego i ostentacyjnego ubierania się lub okazywania ekstrawagancji.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ubiór biznesowy jest zazwyczaj klasyczny, ale coraz częściej coraz bardziej swobodny.</li> <li>• Na oficjalne spotkania mężczyźni noszą klasyczne garnitury w ciemnym kolorze, kobiety noszą garnitury, spodnie lub sukienki. Na co dzień coraz popularniejszy jest styl casual.</li> </ul>
<b>Rozmowy i zachowanie negocjacyjne</b>	<p>Finowie zwyczajowo przystępują od razu do rozmów negocjacyjnych, użycie small talku staje się jednak coraz bardziej popularne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Niezmiernie ważnym jest nawiązywanie i utrzymywanie kontaktu wzrokowego podczas rozmowy twarzą w twarz.</li> <li>• Należy unikać przesady i wywyższania. Niewskazane są skrajne gesty, wyrażenia i ton.</li> <li>• Cechą charakterystyczną kultury fińskiej jest obecność w niej częstego milczenia. Powszechne są dwu- lub trzyminutowe momenty ciszy i nie należy ich przerywać, ponieważ uważane jest za niegrzeczne.</li> <li>• Nie należy przerywać innej osobie, ponieważ zbyt duża rozmowność może sprawić złe wrażenie.</li> <li>• Większość interakcji biznesowych ma miejsce w biurach, a nie w restauracjach czy kawiarniach.</li> <li>• Dobrze widziane są merytoryczna debata oraz poczucie humoru.</li> <li>• Prowadząc biznes w Finlandii należy liczyć się z dużym zaangażowaniem czasu i potrzebą cierpliwości.</li> </ul>



---

<b>Gestykulacja i zachowanie publiczne</b>	<p>Finowie cenią sobie swoją przestrzeń osobistą, jest ona trochę większa, niż w innych krajach.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nie należy nadmiernie gestykulować, używać podniesionego głosu. Wskazane jest zachowanie kulturalne i spokojne.</li><li>• Rzadkością jest nawiązywanie rozmowy z nieznanymi, tzw. „small talk” (np. z osobami stojącymi w kolejce lub w komunikacji publicznej).</li></ul>
<b>Wręczenie i przyjmowanie upominków</b>	<p>Rzadko stosuje się wręczenie prezentów w relacjach biznesowych, z pewnym wyjątkiem na prezenty świąteczne.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Akceptowalne są drobne podarunki (książki, lokalne produkty lub alkohol) w przypadku udanych negocjacji.</li></ul>
<b>Korespondencja</b>	<p>&lt;p&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Finowie dobrze porozumiewają się w języku angielskim i w takim języku można prowadzić korespondencję.</li></ul>
<b>Nawiązywanie kontaktów</b>	<p>Finowie mają tendencję do traktowania spraw transakcyjnie, tzn. w sposób, w którym do prowadzenia interesów nie jest konieczne posiadanie osobistych relacji (nie mniej Finowie chętniej robią interesy z osobami, które znają i którym ufają).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Budowanie relacji często ma miejsce poza biurem, np. w restauracjach.</li></ul>
<b>Co zawrzeć w prezentacji firmy</b>	<p>Z uwagi na wysoką znajomość j. angielskiego wśród Finów, prezentacja może być przygotowana w tym języku. Język prezentacji powinien być prosty i na wysokim poziomie szczegółowości – fińscy handlowcy raczej nie zwracają się o informacje uzupełniające – zatem dobrze jest również załączyć do prezentacji katalogi, próbki, fotografie itp.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Warto wspominać o swoich doświadczeniach w działalności międzynarodowej, członkostwach w stowarzyszeniach przemysłowo-handlowych oraz posiadanych certyfikatach.</li><li>• Finlandia jest w strefie euro, zatem w tej walucie należy przedstawiać ofertę i być gotowym na to, że cena nie podlega negocjacji.</li><li>• Cena nie jest jedynym kryterium wyboru oferty, ważna jest również punktualność oraz regularność dostaw.</li></ul>

---

#### **Dodatkowe informacje**

*Źródło: Dane zgromadzone w systemie przez przedstawicieli administracji publicznej.*

## 3 Finlandia – charakterystyka gospodarcza

Analiza danych takich jak długookresowe i krótkookresowe tendencje gospodarcze, struktura gospodarki, demografia, poziom edukacji i kapitału ludzkiego, stan sektora finansowego, rozwój technologiczny oraz wskaźniki otoczenia biznesowego, jest kluczowa dla eksportera.

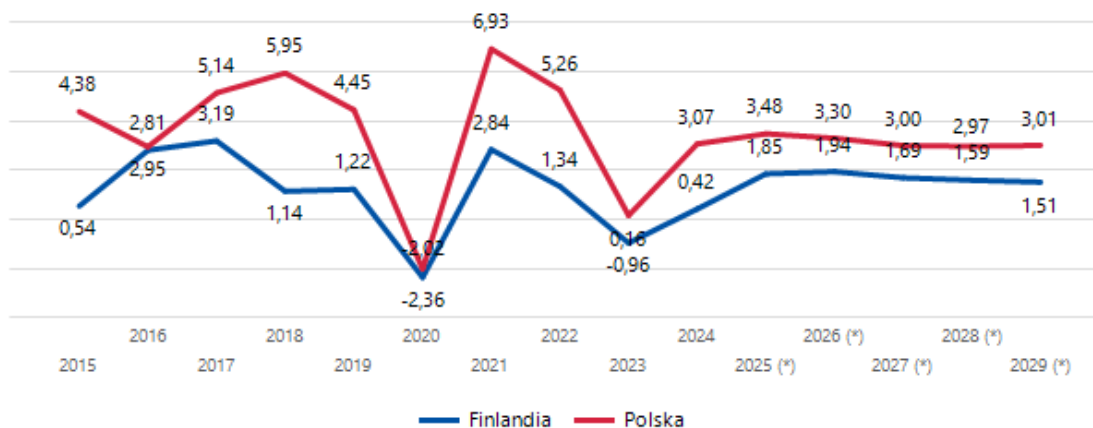
Analiza tych danych pozwala eksporterowi na przemyślane podejście do wejścia na nowy rynek lub ekspansji na istniejącym rynku. Zapewnia wgląd w potencjalne ryzyka i szanse, pozwala na lepsze zrozumienie potrzeb konsumentów i dostosowanie do nich oferty, a także na opracowanie efektywnych strategii marketingowych i sprzedażowych. Ostatecznie, pomaga to w zbudowaniu trwałej przewagi konkurencyjnej i maksymalizacji szans na sukces na rynku docelowym.

Wiele wskaźników zaprezentowano w zestawieniu z ich wartością dla Polski, co tworzy dobry punkt odniesienia do analizy danego zjawiska.

### 3.1 Koniunktura gospodarcza w długim okresie

Dane dotyczące koniunktury gospodarczej, zarówno w perspektywie długookresowej, jak i krótkookresowej, pozwalają eksporterom ocenić stabilność i dynamikę wzrostu rynku docelowego. Informacje o PKB, inflacji czy bilansie obrotów bieżących oferują wgląd w siłę nabywczą, stabilność cen oraz ogólny stan gospodarki, co bezpośrednio wpływa na strategię cenowe i marketingowe.

Komponent 3.1. Wzrost PKB [%]



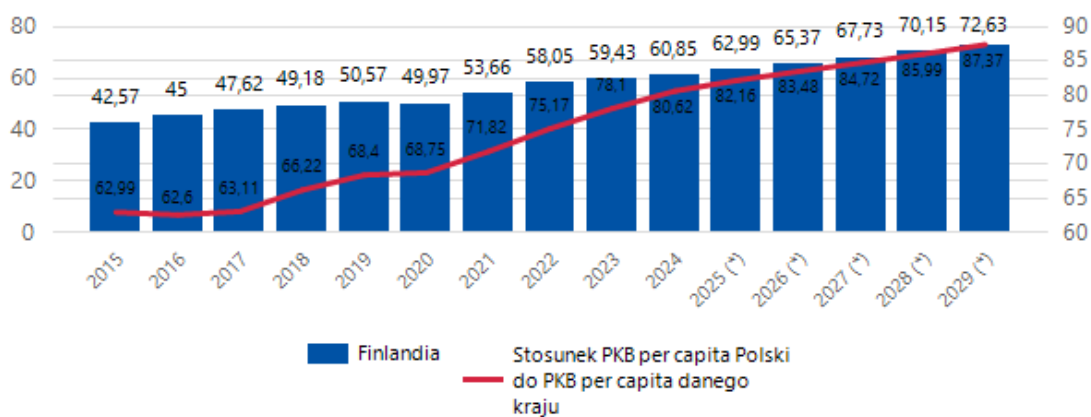
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Finlandia	0,54	2,81	3,19	1,14	1,22	-2,36	2,84	1,34	-0,96	0,42	1,85	1,94	1,69	1,59	1,51

Polska	4,38	2,95	5,14	5,95	4,45	-2,02	6,93	5,26	0,16	3,07	3,48	3,30	3,00	2,97	3,01
--------	------	------	------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Uwaga: (\*) – dane prognozowane. PKB w cenach stałych. Rok bazowy jest zależny od kraju, dla którego zaprezentowane są dane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.2. PKB wg siły nabywczej per capita danego kraju [tys. USD] (oś lewa) i porównanie polskiego PKB per capita [%] (oś prawa)

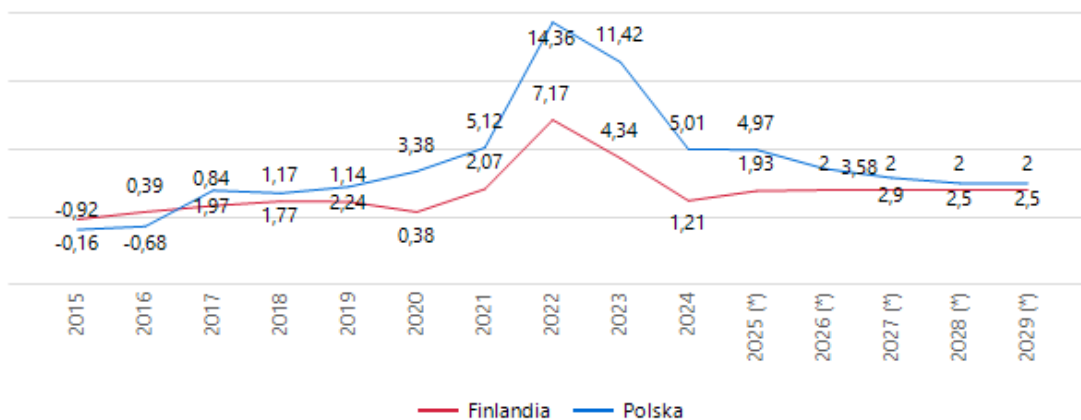


	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Finlandia [tys. USD]	42,57	45,00	47,62	49,18	50,57	49,97	53,66	58,05	59,43	60,85	62,99	65,37	67,73	70,15	72,63
Stosunek PKB per capita Polski do PKB per capita danego kraju [%]	62,99	62,60	63,11	66,22	68,40	68,75	71,82	75,17	78,10	80,62	82,16	83,48	84,72	85,99	87,37

Uwaga: (\*) – dane prognozowane. PKB per capita według parytetu siły nabywczej w cenach stałych. Rok bazowy jest zależny od kraju, dla którego zaprezentowane są dane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.3. Inflacja [%]

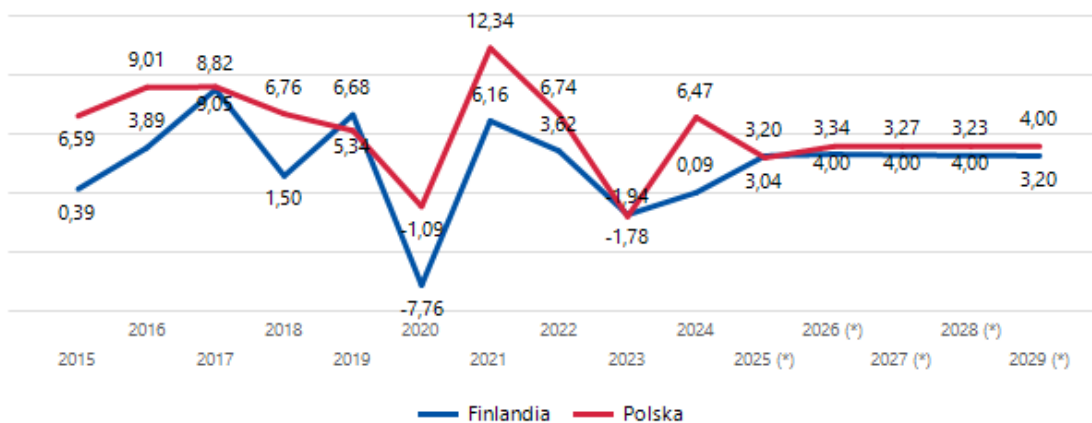


	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Finlandia	-0,16	0,39	0,84	1,17	1,14	0,38	2,07	7,17	4,34	1,21	1,93	2,00	2,00	2,00	2,00
Polska	-0,92	-0,68	1,97	1,77	2,24	3,38	5,12	14,36	11,42	5,01	4,97	3,58	2,90	2,50	2,50

Uwaga: (\*) – dane prognozowane. Inflacja przedstawiona jest jako średnioroczna zmiana cen towarów i usług konsumpcyjnych.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.4. Zmiana eksportu towarów i usług łącznie [%]

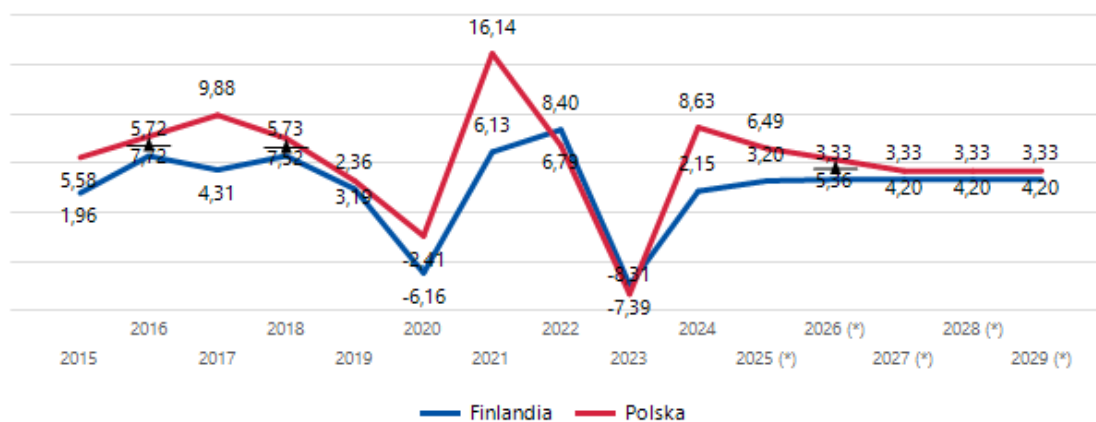


	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Finlandia	0,39	3,89	8,82	1,50	6,68	-7,76	6,16	3,62	-1,78	0,09	3,20	3,34	3,27	3,23	3,20
Polska	6,59	9,01	9,05	6,76	5,34	-1,09	12,34	6,74	-1,94	6,47	3,04	4,00	4,00	4,00	4,00

Uwaga: (\*) – dane prognozowane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.5. Zmiana importu towarów i usług łącznie [%]

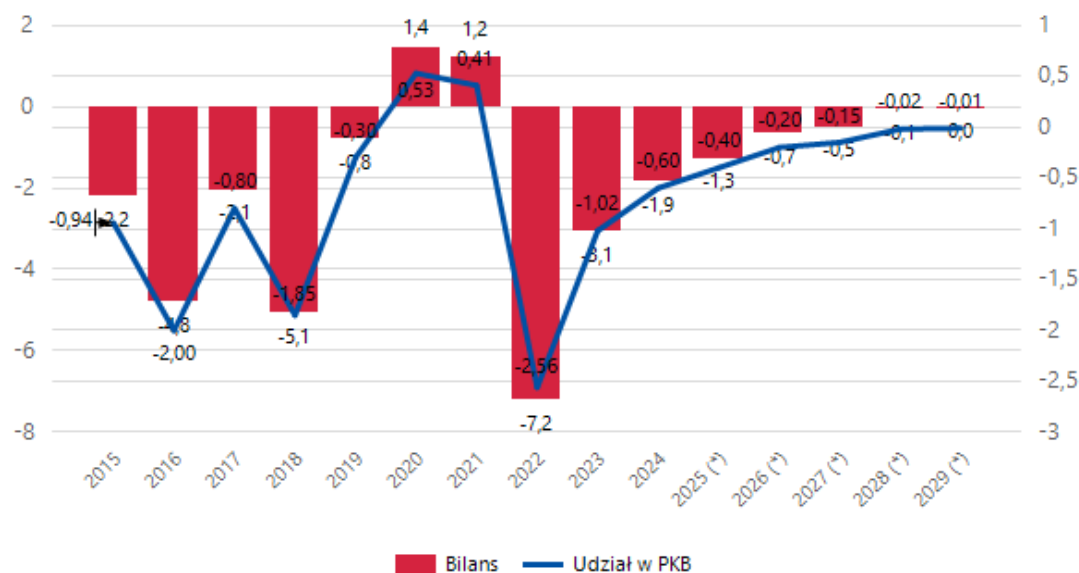


	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Finlandia	1,96	5,72	4,31	5,73	2,36	-6,16	6,13	8,40	-7,39	2,15	3,20	3,33	3,33	3,33	3,33
Polska	5,58	7,72	9,88	7,52	3,19	-2,41	16,14	6,79	-8,31	8,63	6,49	5,36	4,20	4,20	4,20

Uwaga: (\*) - dane prognozowane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.6. Bilans obrotów bieżących danego kraju [mld USD] (oś lewa) wraz ze stosunkiem do ogólnego PKB [%] (oś prawa)



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
<b>Finlandia</b>															
Bilans obrotów	-2,20	-4,81	-2,05	-5,09	-0,81	1,44	1,23	-7,22	-3,07	-1,86	-1,28	-0,67	-0,50	-0,07	-0,04

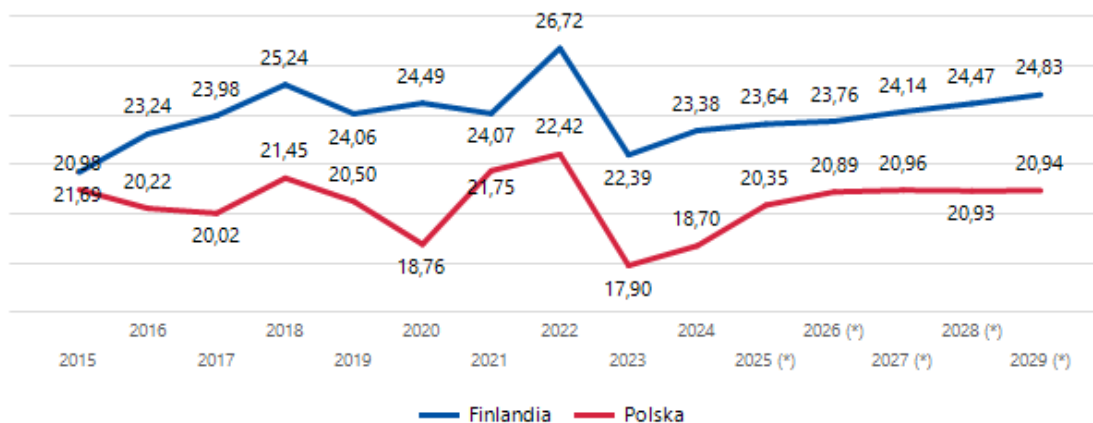
bieżących (mld USD)

Udział w PKB (%) -0,94 -2,00 -0,80 -1,85 -0,30 0,53 0,41 -2,56 -1,02 -0,60 -0,40 -0,20 -0,15 -0,02 -0,01

Uwaga: (\*) – dane prognozowane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.7. Wydatki na inwestycje [% PKB]

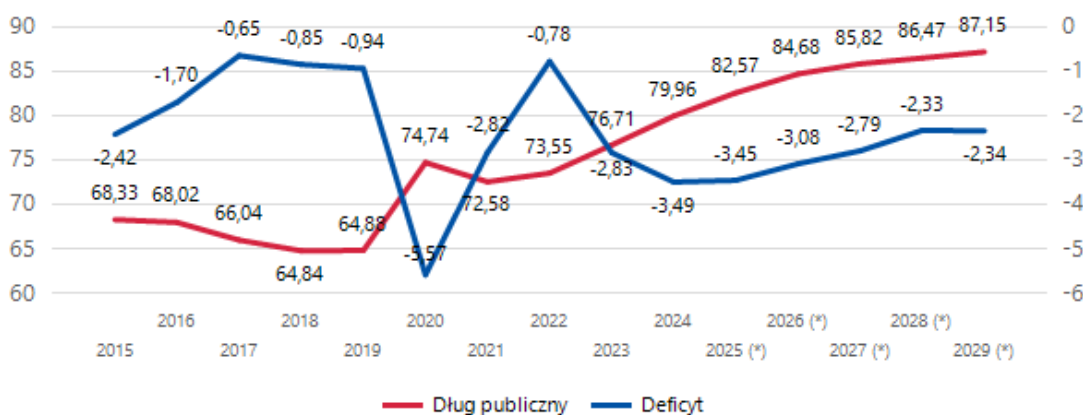


	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Finlandia	21,69	23,24	23,98	25,24	24,06	24,49	24,07	26,72	22,39	23,38	23,64	23,76	24,14	24,47	24,83
Polska	20,98	20,22	20,02	21,45	20,50	18,76	21,75	22,42	17,90	18,70	20,35	20,89	20,96	20,93	20,94

Uwaga: (\*) – dane prognozowane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

### Komponent 3.8. Dług publiczny (oś lewa) i deficyt sektora publicznego (oś prawa) danego kraju [% PKB]



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (*)	2026 (*)	2027 (*)	2028 (*)	2029 (*)
Dług publiczny	68,33	68,02	66,04	64,84	64,88	74,74	72,58	73,55	76,71	79,96	82,57	84,68	85,82	86,47	87,15
Deficyt	-2,42	-1,70	-0,65	-0,85	-0,94	-3,57	-2,82	-0,78	-2,83	-3,49	-3,45	-3,08	-2,79	-2,33	-2,34

### Finlandia

Dług publiczny	68,33	68,02	66,04	64,84	64,88	74,74	72,58	73,55	76,71	79,96	82,57	84,68	85,82	86,47	87,15
Deficyt	-2,42	-1,70	-0,65	-0,85	-0,94	-5,57	-2,82	-0,78	-2,83	-3,49	-3,45	-3,08	-2,79	-2,33	-2,34

Uwaga: (\*) – dane prognozowane.

Źródło: IMF, World Economic Outlook.

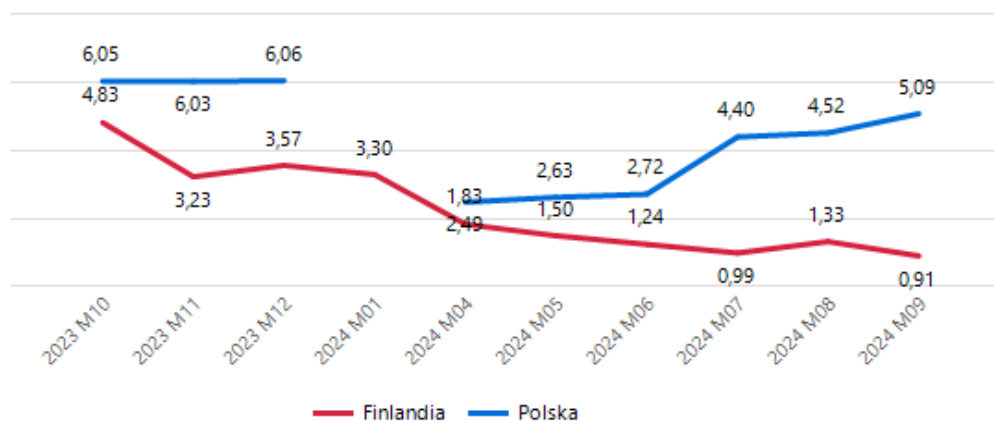
### Komponent 3.9. Wydatki konsumpcyjne [% PKB]

	Polska (2023 r.)	Finlandia (2023 r.)
Alkohol i tytoń	0,0	0,0
Hotele, kawiarnie i restauracje	0,0	0,0
Łączność	0,0	0,0
Mieszkanie, woda, elektryczność, gaz i inne paliwa	0,0	0,0
Odzież i obuwie	0,0	0,0
Różne towary i usługi	0,0	0,0
Szkolnictwo	0,0	0,0
Transport	0,0	0,0
Wypożyczenie wnętrza, sprzęty domowe i bieżące utrzymanie budynku	0,0	0,0
Zdrowie	0,0	0,0
Żywność i napoje bezalkoholowe	0,0	0,0
POZOSTAŁE	100,01	100,01

Źródło: World Bank, ICP.

## 3.2 Bieżąca koniunktura gospodarcza

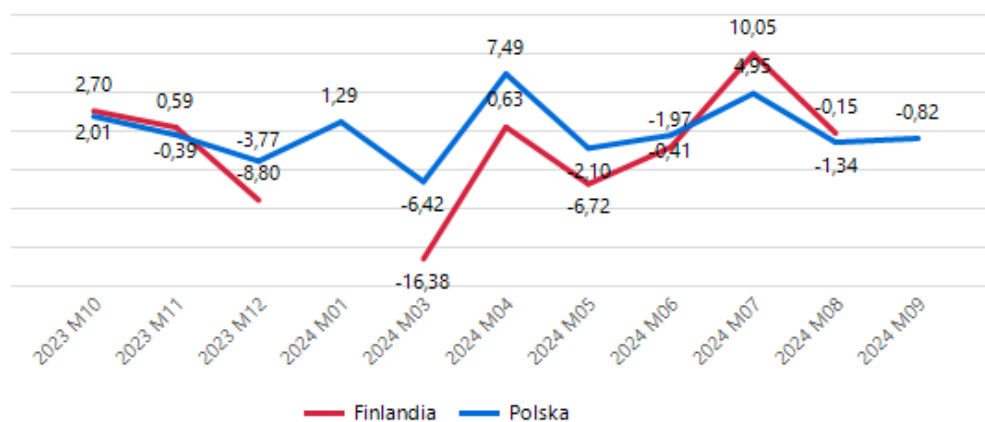
### Komponent 3.10. Inflacja [%]



	2023 M10	2023 M11	2023 M12	2024 M01	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08	2024 M09
Finlandia	4,83	3,23	3,57	3,30	1,83	1,50	1,24	0,99	1,33	0,91
Polska	6,05	6,03	6,06		2,49	2,63	2,72	4,40	4,52	5,09

Źródło: World Bank, Global Economic Monitor.

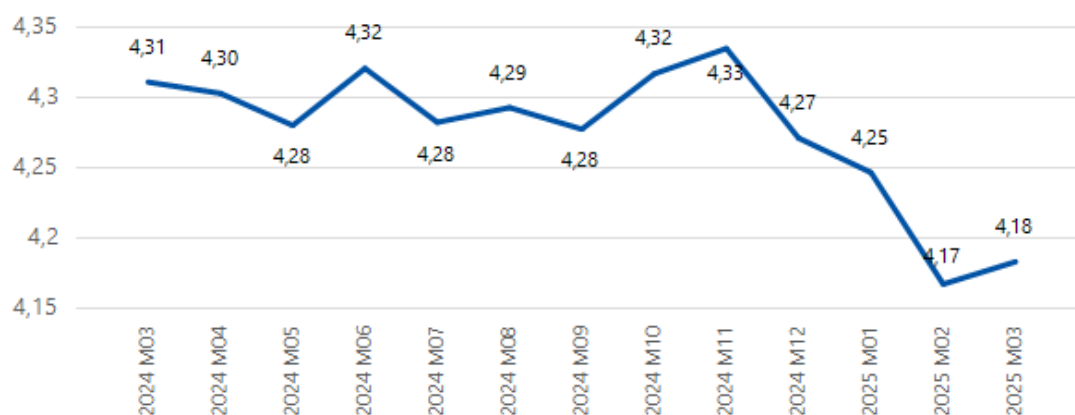
### Komponent 3.11. Produkcja przemysłowa, zmiana rok do roku [%]



	2023 M10	2023 M11	2023 M12	2024 M01	2024 M03	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08	2024 M09
Finlandia	2,70	0,59	-8,80		-16,38	0,63	-6,72	-1,97	10,05	-0,15	
Polska	2,01	-0,39	-3,77	1,29	-6,42	7,49	-2,10	-0,41	4,95	-1,34	-0,82

Źródło: World Bank, Global Economic Monitor.

### Komponent 3.12. Uśredniony kurs – Euro (EUR/PLN)

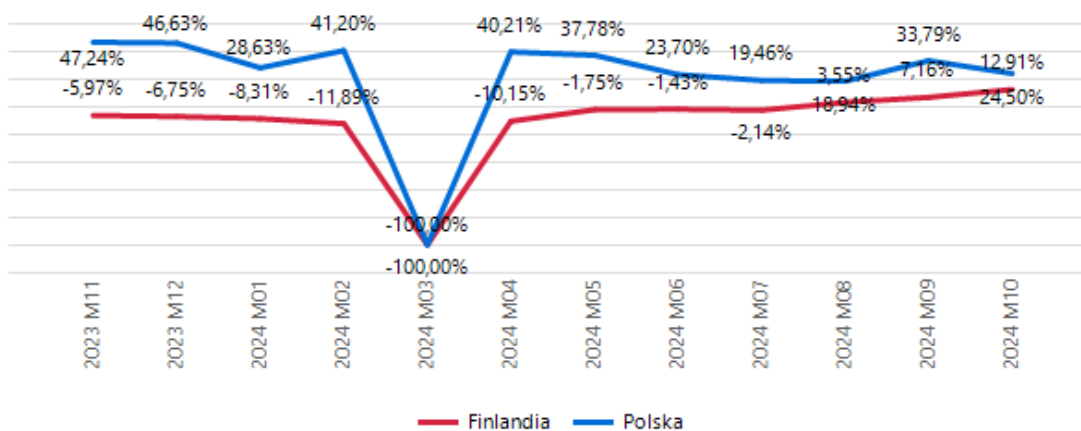


	2024 M03	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08	2024 M09	2024 M10	2024 M11	2024 M12	2025 M01	2025 M02	2025 M03
Finlandia	4,31	4,30	4,28	4,32	4,28	4,29	4,28	4,32	4,33	4,27	4,25	4,17	4,18

Źródło: NBP.



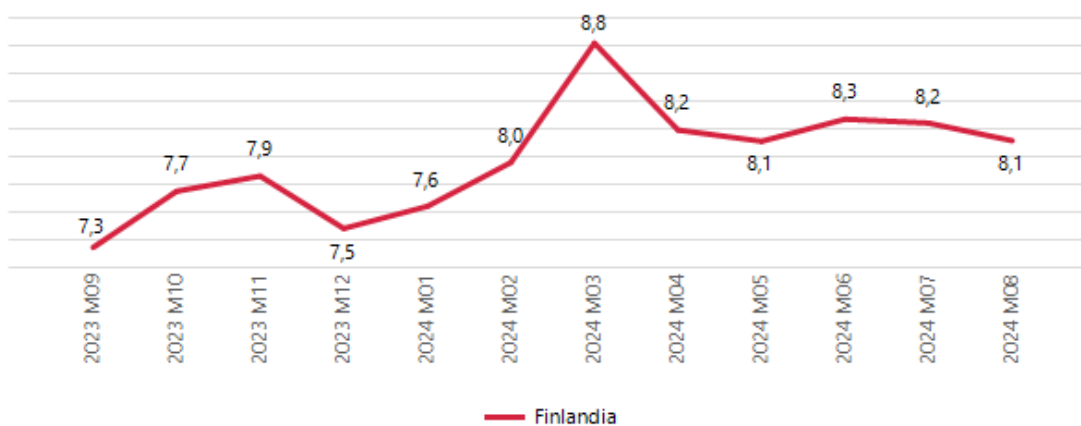
### Komponent 3.13. Wartość indeksu giełdowego, zmiana rok do roku [%]



	2023 M11	2023 M12	2024 M01	2024 M02	2024 M03	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08	2024 M09	2024 M10
Finlandia	-6,0%	-6,8%	-8,3%	-11,9%	-100,0%	-10,2%	-1,8%	-1,4%	-2,1%	3,5%	7,2%	12,9%
Polska	47,2%	46,6%	28,6%	41,2%	-100,0%	40,2%	37,8%	23,7%	19,5%	18,9%	33,8%	24,5%

Źródło: World Bank, Global Economic Monitor.

### Komponent 3.14. Stopa bezrobocia [%]



	2023 M09	2023 M10	2023 M11	2023 M12	2024 M01	2024 M02	2024 M03	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08
Finlandia	7,3	7,7	7,9	7,5	7,6	8,0	8,8	8,2	8,1	8,3	8,2	8,1

Źródło: World Bank, Global Economic Monitor.

## 3.3 Struktura gospodarki

Zrozumienie struktury gospodarki pozwala na identyfikację głównych sektorów gospodarczych, co jest niezbędne do oceny zapotrzebowania na eksportowane produkty lub usługi. Dane na temat dominujących sektorów pomagają w dostosowaniu oferty do specyfiki rynku.

### Komponent 3.15. Struktura gospodarki wg wartości dodanej [% PKB]

	2023	Zmiana rok do roku [p.p.]	Zmiana za 5 lat [p.p.]
<b>Finlandia</b>			
Przemysł	23,86	-1,34	-0,28
Przetwórstwo przemysłowe	14,93	-0,79	0,22
Rolnictwo	2,31	0,07	0,12
Usługi	61,37	1,97	1,36
<b>Polska</b>			
Przemysł	30,06	0,88	1,23
Przetwórstwo przemysłowe	16,76	-0,89	0,10
Rolnictwo	2,75	-0,06	0,38
Usługi	57,51	0,29	0,69

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

## 3.4 Populacja i kapitał ludzki

Niniejszy rozdział dostarcza informacji takich jak całkowita liczba ludności, gęstość zaludnienia, procent populacji mieszkającej w miastach powyżej 1 miliona mieszkańców oraz wskaźnik urbanizacji.

Dane te pozwalają na ocenę wielkości rynku i potencjalnego popytu na produkty czy usługi. Wysoka gęstość zaludnienia i stopień urbanizacji mogą wskazywać na większy dostęp do konsumentów i łatwiejszą dystrybucję. Wskazują na rozwój infrastruktury i dostępności logistycznej, co jest kluczowe przy planowaniu eksportu oraz wyborze strategii wejścia na rynek.

Informacje o urbanizacji pomagają zrozumieć, gdzie skupiają się główne obszary konsumpcyjne, co może wpłynąć na decyzje dotyczące lokalizacji partnerów handlowych lub bezpośrednich inwestycji.

Zrozumienie struktury populacji pozwala eksporterom lepiej dostosować swoje produkty i strategie marketingowe do specyfiki i potrzeb lokalnych konsumentów, zwiększając szanse na sukces na rynkach międzynarodowych.

Wysoki poziom edukacji i kapitału ludzkiego może wskazywać na większe otwarcie na innowacyjne i zaawansowane technologicznie produkty.

### Komponent 3.16. Struktura populacji

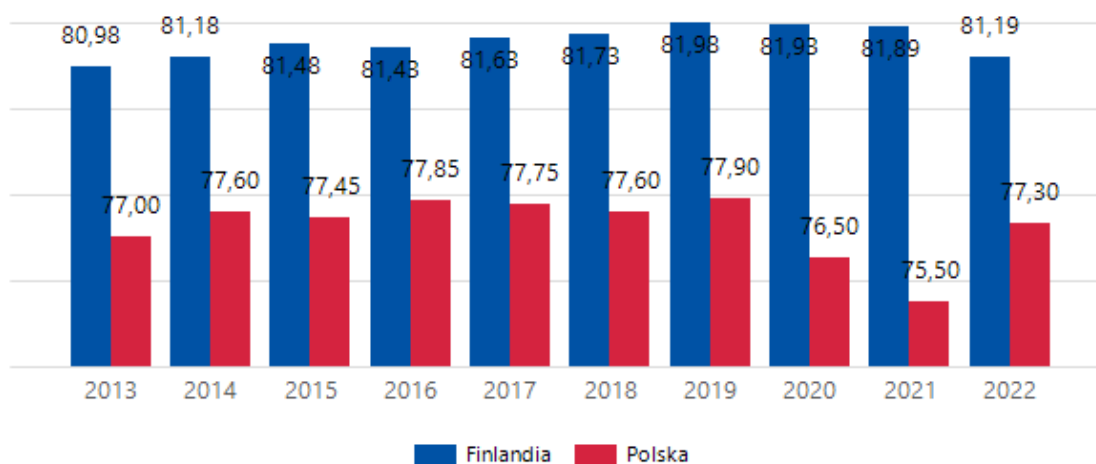
	Populacja (2022 r.)	Gęstość zaludnienia [os/km <sup>2</sup> ] (2022 r.)	Populacja w miastach powyżej 1 mln mieszkańców [%]	Urbanizacja populacji* [% populacji] (2022 r.)
--	---------------------	---	--	--

populacji] (2022 r.)				
Finlandia	5 556 110	18	23,90	85,68
Polska	36 821 700	120	4,87	60,13

Uwaga: Wskaźnik urbanizacji pokazuje odsetek populacji żyjącej w miastach (obszarach miejskich) rozumianych zgodnie z definicją lokalnych urzędów statystycznych.

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

### Komponent 3.17. Oczekiwana długość życia w momencie urodzenia



	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Finlandia	80,98	81,18	81,48	81,43	81,63	81,73	81,98	81,93	81,89	81,19
Polska	77,00	77,60	77,45	77,85	77,75	77,60	77,90	76,50	75,50	77,30

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

### Komponent 3.18. Odsetek dzieci i młodzieży uczęszczającej do szkół na poszczególnych poziomach edukacji [% grupy wiekowej]

	2022	Zmiana rok do roku [p.p.]	Zmiana za 5 lat [p.p.]
<b>Finlandia</b>			
Podstawowe	98,62	-0,73	-1,08
Średnie	144,85	1,49	-8,80
Wyższe	104,94	4,08	12,56
<b>Polska</b>			
Podstawowe	100,59	3,99	6,10
Średnie	108,48	-2,05	-2,06
Wyższe	75,29	3,08	4,27

*Uwaga: Wskaźnik obrazuje odsetek dzieci i młodzieży uczęszczającej do szkół na poszczególnych poziomach edukacji w odniesieniu do grupy wiekowej, która oficjalnie odpowiada danemu poziomowi edukacji.*

*Źródło: World Bank, World Development Indicators.*

### Komponent 3.19. Wskaźnik kapitału ludzkiego (HCI) [skala 0-1]

	2020
Finlandia	0,80
Polska	0,75

*Uwaga: Wskaźnik HCI pokazuje w jaki sposób państwa radzą sobie w zakresie wspierania edukacji, rozwijania umiejętności i ochrony zdrowia swoich obywateli. Indeks bierze pod uwagę pięć wskaźników: prawdopodobieństwo przeżycia do lat pięciu, przewidywany czas trwania edukacji, jakość nauczania, prawdopodobieństwo dożycia 60 lat dla piętnastolatka oraz prawidłowy rozwój dzieci.*

*Źródło: World Bank, World Development Indicators.*

## 3.5 Usługi finansowe

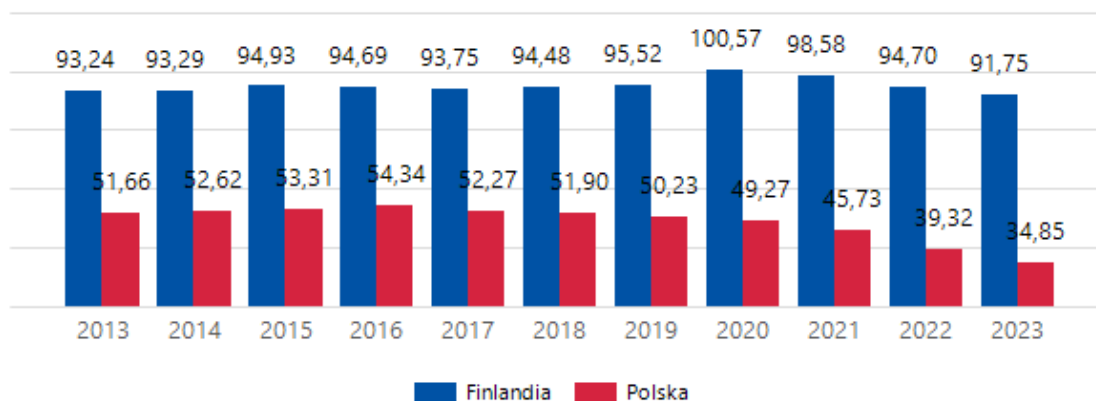
**Stan sektora finansowego, w tym dostępność kredytów czy liczba bankomatów i oddziałów bankowych, ma wpływ na płynność finansową i łatwość prowadzenia transakcji. Dla eksporterów ważne jest, aby operować na rynku, gdzie system finansowy wspiera działalność gospodarczą.**

### Komponent 3.20. Liczba bankomatów oraz oddziałów banków komercyjnych przypadająca na 100 tys. dorosłych osób

	2023	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [2019-2023]
<b>Finlandia</b>			
Bankomaty			
Oddziały banków komercyjnych	5,87	-1,51%	5,57%
<b>Polska</b>			
Bankomaty			
Oddziały banków komercyjnych	21,77	-3,63%	-5,57%

*Źródło: World Bank, World Development Indicators.*

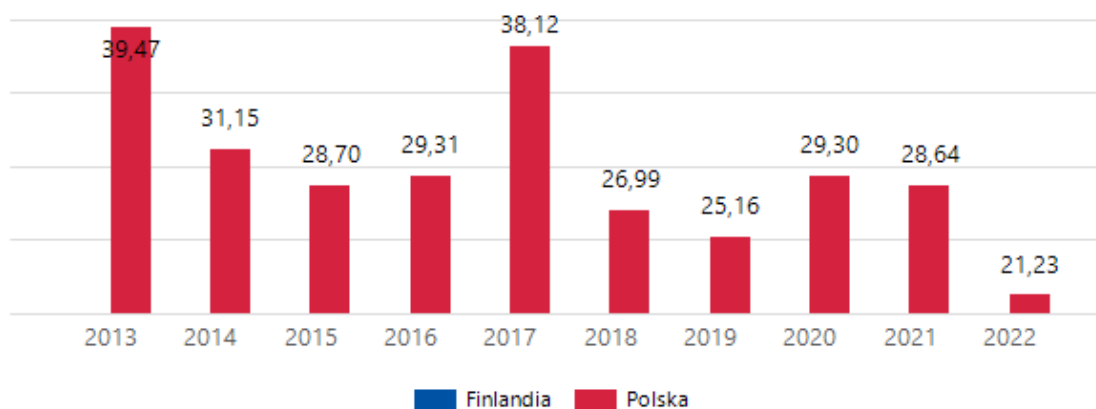
### Komponent 3.21. Kredyty bankowe dla sektora prywatnego [% PKB]



	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Finlandia	93,24	93,29	94,93	94,69	93,75	94,48	95,52	100,57	98,58	94,70	91,75
Polska	51,66	52,62	53,31	54,34	52,27	51,90	50,23	49,27	45,73	39,32	34,85

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

### Komponent 3.22. Kapitalizacja krajowych spółek notowanych na giełdzie [% PKB]



	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Finlandia	39,47	31,15	28,70	29,31	38,12	26,99	25,16	29,30	28,64	21,23
Polska	39,47	31,15	28,70	29,31	38,12	26,99	25,16	29,30	28,64	21,23

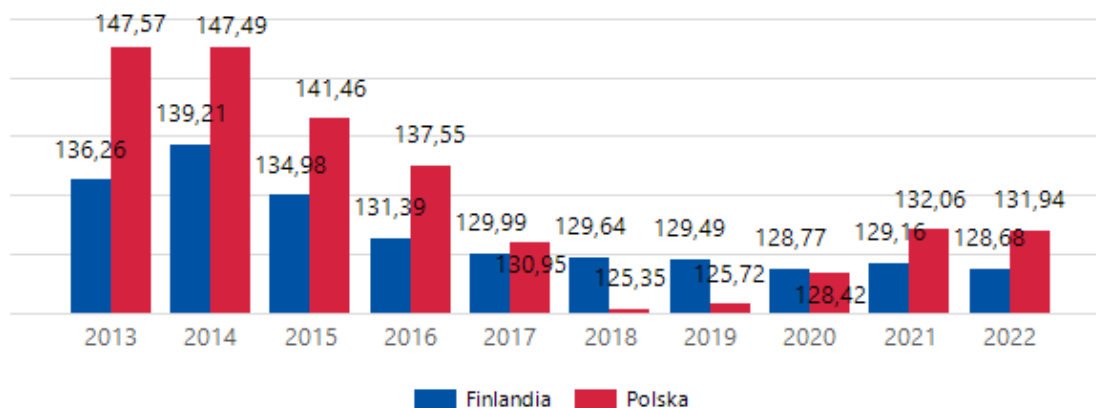
Źródło: World Bank, World Development Indicators.

## 3.6 Innowacyjność i nowe technologie

Dane na temat adopcji technologii, takie jak liczba abonentów telefonii komórkowej czy eksport towarów wysokiej innowacyjności, mogą wskazywać na poziom zaawansowania

**technologicznego rynku. Rynki otwarte na nowe technologie są bardziej przychylne dla innowacyjnych produktów i usług.**

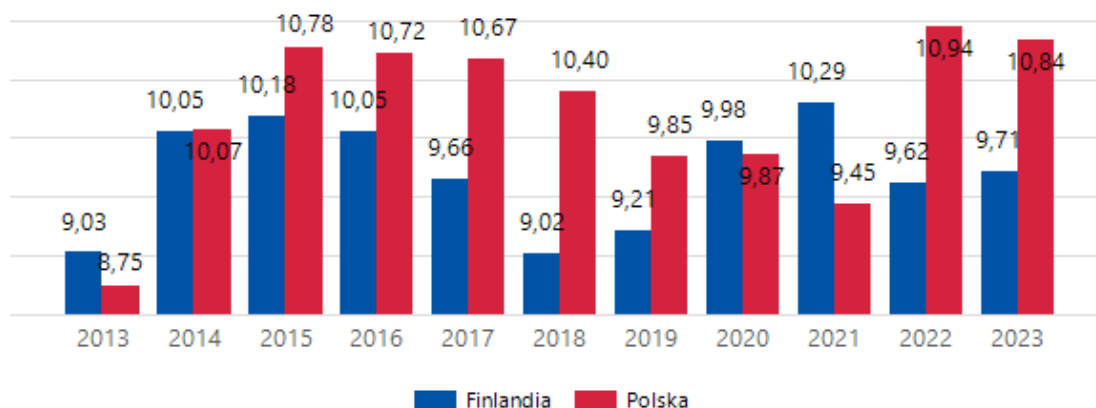
**Komponent 3.23. Abonamenty telefonii komórkowej na 100 mieszkańców**



	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Finlandia	136,26	139,21	134,98	131,39	129,99	129,64	129,49	128,77	129,16	128,68
Polska	147,57	147,49	141,46	137,55	130,95	125,35	125,72	128,42	132,06	131,94

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

**Komponent 3.24. Eksport towarów wysokiej innowacyjności [% wytworzonej produkcji eksportowej]**

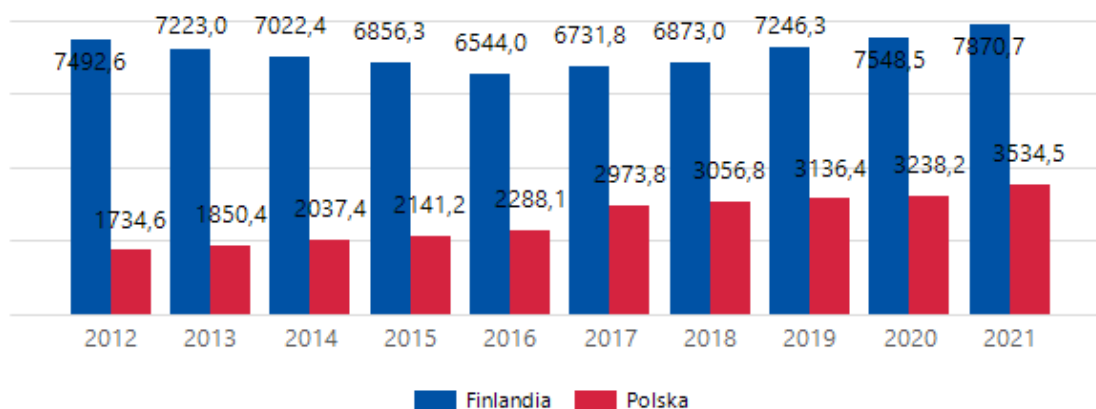


	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Finlandia	9,03	10,05	10,18	10,05	9,66	9,02	9,21	9,98	10,29	9,62	9,71
Polska	8,75	10,07	10,78	10,72	10,67	10,40	9,85	9,87	9,45	10,94	10,84

*Uwaga: Eksport towarów wysokiej innowacyjności obejmuje eksport towarów, których produkcja wymaga wysokich nakładów na badania i rozwój, np. w przemyśle lotniczym, komputerowym czy farmaceutycznym.*

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

### Komponent 3.25. Liczba naukowców pracujących w obszarze R&D [na milion mieszkańców]



	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Finlandia	7492,6	7223,0	7022,4	6856,3	6544,0	6731,8	6873,0	7246,3	7548,5	7870,7
Polska	1734,6	1850,4	2037,4	2141,2	2288,1	2973,8	3056,8	3136,4	3238,2	3534,5

Źródło: World Bank, World Development Indicators.

## 3.7 Wskaźniki otoczenia biznesu

**Wskaźniki dotyczące jakości instytucji, takie jak kontrola korupcji, stabilność polityczna czy jakość władzy wykonawczej, mają bezpośredni wpływ na ryzyko działalności eksportowej. Dobre otoczenie biznesowe zmniejsza bariery wejścia i operacyjne, sprzyjając stabilnemu rozwojowi eksportu.**

### Komponent 3.26. Jakość instytucji w Finlandia i Polska

2022	Finlandia	Polska
Kontrola korupcji	99,5	68,4
Skuteczność rządzenia	96,7	61,8
Stabilność polityczna i brak występowania przemocy/terroryzmu	78,8	61,8
Jakość władzy wykonawczej	97,2	74,5
Rządy prawa	100,0	64,2
Opiniowanie i odpowiedzialność	98,6	65,7

*Uwaga: World Governance Indicators – wskaźniki dobrego rządzenia obrazują jakość instytucji w danym państwie w sześciu obszarach: kontrola korupcji, skuteczność rządzenia, stabilność polityczna i brak występowania przemocy/terroryzmu, jakość władzy wykonawczej, rządy prawa oraz opiniowanie i odpowiedzialność (tj. możliwość uczestniczenia obywateli w wyborze rządu, wolność słowa, wolność mediów). Ranking prezentowany jest w oparciu o percentyle, co oznacza pozycję kraju wśród wszystkich państw, przy czym 0 odpowiada randze najniższej, a 100 – najwyższej.*

Źródło: World Bank, World Governance Indicators.

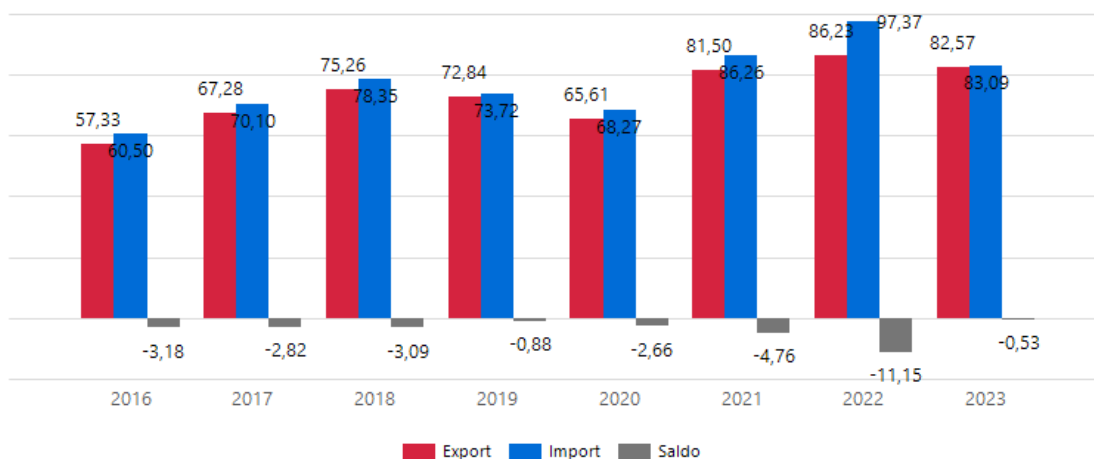
## 4 Finlandia – handel towarami ze światem

Niniejszy rozdział skupia się na danych dotyczących eksportu i importu towarów między danym krajem a resztą świata. Jest kluczowy dla zrozumienia globalnej pozycji handlowej kraju. Dane te są ważne, ponieważ pozwalają na ocenę siły eksportowej kraju, trendów w imporcie oraz ogólnej równowagi handlowej.

Analiza tych informacji umożliwia eksporterom identyfikację potencjalnych rynków zbytu dla ich produktów oraz rozpoznanie głównych konkurentów i partnerów handlowych. Decydenci rządowi mogą wykorzystać te dane do formułowania polityk wspierających eksport, negocjowania umów handlowych oraz zwiększania konkurencyjności krajowej gospodarki na arenie międzynarodowej. Wnioski wyciągnięte z analizy dynamiki eksportu i importu mogą również pomóc w przewidywaniu przyszłych trendów rynkowych i dostosowywaniu do nich strategii handlowych.

### 4.1 Całkowity eksport i import towarów

Komponent 4.1. Wymiana handlowa towarów danego kraju – ujęcie roczne [mld USD]

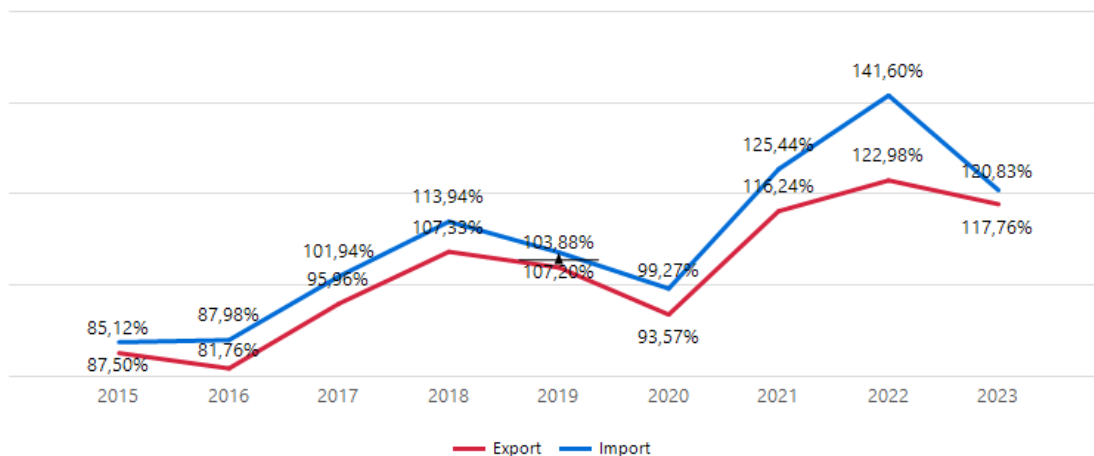


	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Export	57,33	67,28	75,26	72,84	65,61	81,50	86,23	82,57
Import	60,50	70,10	78,35	73,72	68,27	86,26	97,37	83,09
Saldo	-3,18	-2,82	-3,09	-0,88	-2,66	-4,76	-11,15	-0,53

Źródło: UN Comtrade.



### Komponent 4.2. Skumulowany wzrost eksportu i importu towarów danego kraju – ujęcie roczne [2010=100]



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Export	85,12%	81,76%	95,96%	107,33%	103,88%	93,57%	116,24%	122,98%	117,76%
Import	87,50%	87,98%	101,94%	113,94%	107,20%	99,27%	125,44%	141,60%	120,83%

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 4.3. Wymiana handlowa towarów danego kraju – ujęcie kwartalne [mld USD]

	2021Q4	2022Q1	2022Q2	2022Q3	2022Q4	2023Q1	2023Q2	2023Q3	2023Q4	2024Q1	2024Q3
Eksport	23,04	20,77	22,30	20,74	22,26	20,45	20,94	19,32	21,56	17,31	20,17
Import	24,43	24,93	25,39	23,55	23,46	21,47	21,14	19,65	20,19	19,23	20,27
Saldo	-1,39	-4,16	-3,09	-2,81	-1,20	-1,02	-0,21	-0,33	1,37	-1,91	-0,10

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 4.4. Dynamika wzrostu eksportu i importu towarów – ujęcie kwartalne [zmiana rok do roku, %]

	2021Q4	2022Q1	2022Q2	2022Q3	2022Q4	2023Q1	2023Q2	2023Q3	2023Q4	2024Q1	2024Q3
Export	19,04	14,49	13,05	1,52	-3,37	-1,55	-6,09	-6,84	-3,16	-15,33	4,40
Import	126 611,15	27,93	22,86	9,46	-3,97	-13,89	-16,71	-16,55	-13,93	-10,44	3,14

Źródło: UN Comtrade.

## 4.2 Struktura towarów eksportowanych z danego kraju

### Komponent 4.5. 10 najczęściej eksportowanych grup towarowych wysokiego poziomu (HS2)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w eksporcie towarów ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
84	REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	14,43	11,9115	15,13	4,51
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	9,50	7,8458	-12,65	3,80
85	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	9,40	7,7618	6,89	6,50
48	PAPIER I TEKSTURA; ARTYKUŁY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKSTURY	8,25	6,8158	-15,60	-3,62
72	ŻELIWO I STAL	6,99	5,7680	-12,90	6,21
87	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	5,25	4,3328	-14,06	-5,15
90	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	4,40	3,6331	0,52	0,98
44	DREWNO I ARTYKUŁY Z DREWNA; WĘGIEL DRZEWNY	3,93	3,2414	-24,07	1,29
47	MASA WŁÓKNISTA Z DREWNA LUB Z POZOSTAŁEGO WŁÓKNISTEGO MATERIAŁU CELULOZOWEGO; PAPIER LUB TEKSTURA, Z ODPADY (MAKULATURA I ODPADY)	3,57	2,9454	-3,19	2,00
89	STATKI, ŁODZIE ORAZ KONSTRUKCJE PŁYWAJĄCE	3,17	2,6169	47,29	3,72

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 4.6. 10 najczęściej eksportowanych grup towarowych niskiego poziomu (HS6)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w eksporcie towarów ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
999999		8,34	6,8875	-1,57	3,37
271019	Oleje średnie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, gdzie indziej niesklasyfikowane	4,39	3,6245	3,56	0,30
271012	Oleje lekkie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, z których >= 90% objętościowo (włącznie ze stratami) destyluje w 210 °C [metoda ASTM D 86] (z wył. zawierających biodiesel)	3,31	2,7290	-22,16	3,55

470321	*Masa celulozowa z drewna drzew iglastych, sodowa lub siarczanowa, półbielona lub bielona (z wył. do przeróbki chemicznej)	3,08	2,5423	0,74	5,09
890110	Liniowce pasażerskie, łodzie wycieczkowe oraz podobne jednostki pływające, zaprojektowane głównie do przewozu osób; promy wszelkiego rodzaju	2,68	2,2119	53,72	5,98
481092	Papier i tektura wielowarstwowe, powleczone jednostronnie lub obustronnie kaolinem lub innymi substancjami nieorganicznymi, w zwojach lub w arkuszach prostokątnych lub kwadratowych, o dowolnym rozmiarze (z wył. w rodzaju stosowanych do pisania, druku lub innych celów graficznych i papieru i tektury siarczanowych)	2,20	1,8181	-16,49	-0,14
850440	Przekształtniki	1,77	1,4631	51,97	12,12
300490	*Leki złożone z produktów zmieszanych lub niezmięszanych do celów terapeutycznych, lub profilaktycznych, pakowane w odmierzone dawki (włącznie z lekami podawanymi przez skórę) lub do postaci, lub w opakowania do sprzedaży detalicznej (z wył. zawierających antybiotyki, hormony lub steroidy stosowane jako hormony, alkaloidy, prowitaminy, witaminy, ich pochodne lub antymalaryczne substancje czynne)	1,73	1,4291	66,30	29,53
721933	Wyroby walcowane płaskie ze stali nierdzewnej, o szerokości >= 600 mm, nieobrobione więcej niż walcowane na zimno, o grubości > 1 mm, ale < 3 mm	1,53	1,2638	-9,39	7,03
440712	Drewno z jodły (Abies spp.) i świerku (Picea spp.), przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub obwodowo, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości > 6 mm	1,27	1,0477	-25,60	0,86

Źródło: UN Comtrade.

#### Komponent 4.7. 10 grup towarowych wysokiego poziomu o najwyższym przyroście eksportu (HS2)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w eksporcie towarów ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
30	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	2,40	1,9837	56,88	21,52
71	PERŁY NATURALNE LUB HODOWLANE, KAMIENIE SZLACHETNE LUB PÓLSZLACHETNE, METALE SZLACHETNE, METALE PLATEROWANE METALEM SZLACHETNYM I ARTYKUŁY Z NICH; SZTUCZNA BIŻUTERIA; MONETY	1,74	1,4352	17,09	16,73
75	NIKIEL I ARTYKUŁY Z NIKLU	2,17	1,7907	3,47	11,71
74	MIEDŹ I ARTYKUŁY Z MIEDZI	2,42	1,9993	-14,96	9,98
85	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I	9,40	7,7618	6,89	6,50

AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW					
72	ŻELIWO I STAL	6,99	5,7680	-12,90	6,21
84	REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	14,43	11,9115	15,13	4,51
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	9,50	7,8458	-12,65	3,80
89	STATKI, ŁODZIE ORAZ KONSTRUKCJE PŁYWAJĄCE	3,17	2,6169	47,29	3,72
28	CHEMIKALIA NIEORGANICZNE; ORGANICZNE LUB NIEORGANICZNE ZWIĄZKI METALI SZLACHETNYCH, METALI ZIEM RZADKICH, PIERWIASTKÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH LUB IZOTOPÓW	1,13	0,9364	-32,03	2,73

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie towarów.*

*Źródło: UN Comtrade.*

#### Komponent 4.8. 10 grup towarowych niskiego poziomu o najwyższym przyroście eksportu (HS6)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w eksporcie towarów ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
300490	*Leki złożone z produktów zmieszanych lub niez mieszanych do celów terapeutycznych, lub profilaktycznych, pakowane w odmierzone dawki (włącznie z lekami podawanymi przez skórę) lub do postaci, lub w opakowania do sprzedaży detalicznej (z wył. zawierających antybiotyki, hormony lub steroidy stosowane jako hormony, alkaloidy, prowitaminy, witaminy, ich pochodne lub antymalaryczne substancje czynne)	1,73	1,4291	66,30	29,53
850440	Przekształtniki	1,77	1,4631	51,97	12,12
750210	*Nikiel niestopowy, nieobrobiony plastycznie	1,18	0,9715	16,23	12,07
721933	Wyroby walcowane płaskie ze stali nierdzewnej, o szerokości $\geq$ 600 mm, nieobrobione więcej niż walcowane na zimno, o grubości $>$ 1 mm, ale $<$ 3 mm	1,53	1,2638	-9,39	7,03
890110	Liniowce pasażerskie, łodzie wycieczkowe oraz podobne jednostki pływające, zaprojektowane głównie do przewozu osób; promy wszelkiego rodzaju	2,68	2,2119	53,72	5,98
470321	*Masa celulozowa z drewna drzew iglastych, sodowa lub siarczanowa, półbielona lub bielona (z wył. do przeróbki chemicznej)	3,08	2,5423	0,74	5,09
271012	Oleje lekkie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, z których $\geq$ 90% objętościowo (włącznie ze stratami) destyluje w 210 °C [metoda ASTM D 86] (z wył. zawierających biodiesel)	3,31	2,7290	-22,16	3,55
440712	Drewno z jodły (Abies spp.) i świerku (Picea spp.), przetarte lub strugane wzdłużnie,	1,27	1,0477	-25,60	0,86

	skrawane warstwami lub obwodowo, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości > 6 mm				
440711	Drewno sosnowe z gatunku "Pinus spp.", przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub obwodowo, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości > 6 mm	1,14	0,9434	-28,05	0,42
271019	Oleje średnie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, gdzie indziej niesklasyfikowane	4,39	3,6245	3,56	0,30

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie towarów.*

*Źródło: UN Comtrade.*

## 4.3 Struktura towarów importowanych do danego kraju

### Komponent 4.9. 10 najczęściej importowanych grup towarowych wysokiego poziomu (HS2)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w imporcie towarów ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	14,66	12,19	58,56	-8,81
84	REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	12,39	10,29	11,20	-2,10
85	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	11,68	9,71	-1,00	0,20
87	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	9,54	7,93	-6,49	1,35
72	ŻELIWO I STAL	3,58	2,98	42,91	-6,89
26	RUDY METALI, ŻUŻEL I POPIÓŁ	3,19	2,65	23,54	-4,14
39	TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKUŁY Z NICH	3,18	2,64	20,36	-3,64
30	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	3,10	2,58	-0,11	0,02
90	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	2,99	2,48	-3,05	0,62
73	ARTYKUŁY Z ŻELIWA LUB STALI	2,77	2,30	23,42	-4,12

*Źródło: UN Comtrade.*

### Komponent 4.10. 10 najczęściej importowanych grup towarowych niskiego poziomu (HS6)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w imporcie towarów ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
270900	Oleje ropy naftowej i oleje otrzymywane z minerałów bitumicznych, surowe	7,70	6,39	-12,94	1,96
999999		5,15	4,28	-36,52	-7,99
870380	Samochody i pozostałe pojazdy silnikowe przeznaczone zasadniczo do przewozu < 10 osób, włącznie z samochodami osobowo-towarowymi oraz samochodami wyścigowymi, jedynie z silnikami elektrycznym do napędu (z wył. pojazdów do poruszania się po śniegu i podobnych pojazdów specjalnego przeznaczenia objętych podpozycją 8703 10)	2,10	1,74	81,12	70,34
300490	*Leki złożone z produktów zmieszanych lub niez mieszanych do celów terapeutycznych, lub profilaktycznych, pakowane w odmierzone dawki (włącznie z lekami podawanymi przez skórę) lub do postaci, lub w opakowania do sprzedaży detalicznej (z wył. zawierających antybiotyki, hormony lub steroidy stosowane jako hormony, alkaloidy, prowitaminy, witaminy, ich pochodne lub antymalaryczne substancje czynne)	1,86	1,55	5,89	4,01
271019	Oleje średnie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, gdzie indziej niesklasyfikowane	1,84	1,53	-40,04	-2,25
870360	Samochody i pozostałe pojazdy silnikowe przeznaczone zasadniczo do przewozu < 10 osób, włącznie z samochodami osobowo-towarowymi oraz samochodami wyścigowymi, zarówno z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania z zapłonem iskrowym, jak i silnikiem elektrycznym, jako silnikami do napędu, zdolne do ładowania przez podłączenie do zewnętrznego źródła energii elektrycznej (z wył. pojazdów do poruszania się po śniegu, podobnych pojazdów specjalnego przeznaczenia objętych podpozycją 8703 10)	1,39	1,16	30,64	22,43
750110	*Kamienie niklowe	1,33	1,10	-39,79	4,17
850760	*Litowo-jonowe (z wył. zużytych)	1,15	0,96	47,57	76,60
260300	*Rudy i koncentraty miedzi	1,10	0,92	-20,39	5,89
271020	Oleje ropy naftowej i oleje otrzymywane z minerałów bitumicznych (inne niż surowe) oraz preparaty gdzie indziej niewymienione ani niewiązane, zawierające 70 % masy lub więcej olejów ropy naftowej lub olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, których te oleje stanowią składniki zasadnicze preparatów, zawierające biodiesel, inne niż oleje odpadowe	1,02	0,85	-30,58	13,88

Źródło: UN Comtrade.

#### Komponent 4.11. 10 grup towarowych wysokiego poziomu o najwyższym przyroście importu (HS2)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w imporcie towarów ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
74	MIEDŹ I ARTYKUŁY Z MIEDZI	1,38	1,1487	29,25	18,08
26	RUDY METALI, ŻUŻEL I POPIÓŁ	3,19	2,6471	-19,05	6,96
85	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	11,68	9,7093	1,01	6,39
38	PRODUKTY CHEMICZNE RÓŻNE	1,29	1,0719	2,25	6,30
28	CHEMIKALIA NIEORGANICZNE; ORGANICZNE LUB NIEORGANICZNE ZWIĄZKI METALI SZLACHETNYCH, METALI ZIEM RZADKICH, PIERWIASTKÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH LUB IZOTOPÓW	1,20	1,0012	-24,74	6,08
75	NIKIEL I ARTYKUŁY Z NIKLU	1,46	1,2147	-36,79	4,72
73	ARTYKUŁY Z ŻELIWA LUB STALI	2,77	2,2981	-18,98	4,35
72	ŻELIWO I STAL	3,58	2,9760	-30,03	4,05
90	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	2,99	2,4810	3,15	3,32
30	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	3,10	2,5761	0,11	3,26

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie towarów.

Źródło: UN Comtrade.

#### Komponent 4.12. 10 grup towarowych niskiego poziomu o najwyższym przyroście importu (HS6)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w imporcie towarów ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
850760	*Litowo-jonowe (z wył. zużytych)	1,15	0,9589	47,57	76,60
870380	Samochody i pozostałe pojazdy silnikowe przeznaczone zasadniczo do przewozu < 10 osób, włącznie z samochodami osobowo-towarowymi oraz samochodami wyścigowymi, jedynie z silnikiem elektrycznym do napędu (z wył. pojazdów do poruszania się po śniegu i podobnych pojazdów specjalnego przeznaczenia objętych podpozycją 8703 10)	2,10	1,7435	81,12	70,34
870360	Samochody i pozostałe pojazdy silnikowe przeznaczone zasadniczo do przewozu < 10 osób, włącznie z samochodami osobowo-towarowymi oraz samochodami wyścigowymi, zarówno z silnikiem tłokowym	1,39	1,1562	30,64	22,43

	wewnętrznego spalania z zapłonem iskrowym, jak i silnikiem elektrycznym, jako silnikami do napędu, zdolne do ładowania przez podłączenie do zewnętrznego źródła energii elektrycznej (z wył. pojazdów do poruszania się po śniegu, podobnych pojazdów specjalnego przeznaczenia objętych podpozycją 8703 10)				
271020	Oleje ropy naftowej i oleje otrzymywane z minerałów bitumicznych (inne niż surowe) oraz preparaty gdzie indziej niewymienione ani niewłączone, zawierające 70 % masy lub więcej olejów ropy naftowej lub olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, których te oleje stanowią składniki zasadnicze preparatów, zawierające biodiesel, inne niż oleje odpadowe	1,02	0,8469	-30,58	13,88
271012	Oleje lekkie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, z których >= 90% objętościowo (włącznie ze stratami) destyluje w 210 °C [metoda ASTM D 86] (z wył. zawierających biodiesel)	1,01	0,8410	-23,55	6,25
260300	*Rudy i koncentraty miedzi	1,10	0,9169	-20,39	5,89
750110	*Kamienie niklowe	1,33	1,1041	-39,79	4,17
300490	*Leki złożone z produktów zmieszanych lub niez mieszanych do celów terapeutycznych, lub profilaktycznych, pakowane w odmierzone dawki (włącznie z lekami podawanymi przez skórę) lub do postaci, lub w opakowania do sprzedaży detalicznej (z wył. zawierających antybiotyki, hormony lub steroidy stosowane jako hormony, alkaloidy, prowitaminy, witaminy, ich pochodne lub antymalaryczne substancje czynne)	1,86	1,5488	5,89	4,01
270900	Oleje ropy naftowej i oleje otrzymywane z minerałów bitumicznych, surowe	7,70	6,3950	-12,94	1,96
271019	Oleje średnie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, gdzie indziej niesklasyfikowane	1,84	1,5266	-40,04	-2,25

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie towarów.

Źródło: UN Comtrade.

## 4.4 Struktura geograficzna eksportu towarów

### Komponent 4.13. TOP10 kierunków eksportu

Nazwa kraju	Udział w eksporcie towarów ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Stany Zjednoczone	10,98	9,0693	12,49	11,77
Szwecja	10,51	8,6775	-6,24	3,03
Niemcy	10,46	8,6383	-13,11	-3,72



Holandia	7,98	6,5899	7,35	8,73
Chiny	4,49	3,7056	-8,35	-0,72
Estonia	3,65	3,0165	-18,95	9,19
Wielka Brytania	3,39	2,7992	-8,42	-0,55
Polska	3,37	2,7815	6,58	7,50
Francja	3,29	2,7142	2,94	5,04
Belgia	3,02	2,4970	-8,90	2,10

Źródło: UN Comtrade.

#### Komponent 4.14. 10 krajów o najwyższym przyroście eksportu towarów

Nazwa kraju	Udział w eksporcie towarów ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Szwajcaria	1,89	1,5606	1,29	18,81
Kanada	1,44	1,1862	10,59	16,72
Turcja	1,64	1,3539	13,82	12,41
Stany Zjednoczone	10,98	9,0693	12,49	11,77
Indie	1,09	0,9026	13,60	10,48
Estonia	3,65	3,0165	-18,95	9,19
Holandia	7,98	6,5899	7,35	8,73
Polska	3,37	2,7815	6,58	7,50
Litwa	1,09	0,8959	-10,60	6,42
Norwegia	2,95	2,4354	1,91	5,09

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie towarów.

Źródło: UN Comtrade.

## 4.5 Struktura geograficzna importu towarów

#### Komponent 4.15. TOP10 kierunków importowych

Nazwa kraju	Udział w imporcie towarów ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Niemcy	13,40	11,1338	-7,24	-0,51
Szwecja	11,33	9,4147	-22,44	2,91
Chiny	9,32	7,7424	-12,56	7,10
Norwegia	7,68	6,3826	-4,52	31,61
Stany Zjednoczone	5,37	4,4644	2,62	12,45
Holandia	4,75	3,9455	-12,86	3,73
Estonia	3,46	2,8785	-19,99	5,26
Polska	3,37	2,7977	-1,61	5,99

Włochy	2,98	2,4765	0,01	4,24
Francja	2,54	2,1106	3,43	-2,19

Źródło: UN Comtrade.

#### Komponent 4.16. 10 krajów o najwyższym przyroście importu towarów

Nazwa kraju	Udział w imporcie towarów ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld USD]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Norwegia	7,68	6,3826	-4,52	31,61
Stany Zjednoczone	5,37	4,4644	2,62	12,45
Turcja	1,25	1,0390	3,99	10,41
Chiny	9,32	7,7424	-12,56	7,10
Polska	3,37	2,7977	-1,61	5,99
Estonia	3,46	2,8785	-19,99	5,26
Belgia	2,33	1,9380	14,26	4,76
Włochy	2,98	2,4765	0,01	4,24
Holandia	4,75	3,9455	-12,86	3,73
Hiszpania	1,83	1,5234	-13,95	3,70

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie towarów.

Źródło: UN Comtrade.

## 4.6 10 grup towarowych najczęściej eksportowanych i importowanych wg głównych partnerów handlowych – Finlandia

### Komponent 3.15. Kraj Pierwszy

#### Niemcy

10 grup towarowych o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu w 2023 [mln USD]	10 grup towarowych o najwyższym imporcie	Wartość importu w 2023 [mln USD]
MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	1216,13	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	2437,81
POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	1101,59	REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	2037,48
PAPIER I TEKSTURA; ARTYKUŁY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKSTURY	1063,59	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	1109,59
REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH	882,82	TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKUŁY Z NICH	577,72

CZĘŚCI			
ŻELIWO I STAL	757,17	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	488,88
MIEDŹ I ARTYKUŁY Z MIEDZI	684,60	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	391,31
PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	345,19	ARTYKUŁY Z ŻELIWA LUB STALI	389,26
PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	339,73	MIEDŹ I ARTYKUŁY Z MIEDZI	354,72
DREWNO I ARTYKUŁY Z DREWNA; WĘGIEL DRZEWNY	255,00	ŻELIWO I STAL	231,57
MASA WŁÓKNISTA Z DREWNA LUB Z POZOSTAŁEGO WŁÓKNISTEGO MATERIAŁU CELULOZOWEGO; PAPIER LUB TEKSTURA, Z ODZYSKU (MAKULATURA I ODPADY)	235,39	CHEMIKALIA NIEORGANICZNE; ORGANICZNE LUB NIEORGANICZNE ZWIĄZKI METALI SZLACHETNYCH, METALI ZIEM RZADKICH, PIERWIĄSTKÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH LUB IZOTOPÓW	178,30

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 3.16. Kraj Drugi

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 3.17. Kraj Trzeci

#### Stany Zjednoczone

10 grup towarowych o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu w 2023 [mln USD]	10 grup towarowych o najwyższym imporcie	Wartość importu w 2023 [mln USD]
STATKI, ŁODZIE ORAZ KONSTRUKCJE PŁYWAJĄCE	2069,83	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	1554,10
REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	1165,07	REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	584,48
PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	1165,05	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	423,31
PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE,	1068,13	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE	285,43

FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA		ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	
PAPIER I TEKTURA; ARTYKUŁY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKTURY	885,89	CHEMIKALIA ORGANICZNE	248,06
MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	685,87	PRODUKTY CHEMICZNE RÓŻNE	212,67
PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	665,73	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	199,78
PRODUKTY CHEMICZNE RÓŻNE	115,89	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	165,78
ŻELIWO I STAL	108,51	TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKUŁY Z NICH	105,27
DREWNO I ARTYKUŁY Z DREWNA; WĘGIEL DRZEWNY	105,54	CHEMIKALIA NIEORGANICZNE; ORGANICZNE LUB NIEORGANICZNE ZWIĄZKI METALI SZLACHETNYCH, METALI ZIEM RZADKICH, PIERWIASTKÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH LUB IZOTOPÓW	94,09

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 3.18. Kraj Czwarty

Źródło: UN Comtrade.

### Komponent 3.19. Kraj Piąty

#### Holandia

10 grup towarowych o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu w 2023 [mln USD]	10 grup towarowych o najwyższym imporcie	Wartość importu w 2023 [mln USD]
ŻELIWO I STAL	1763,89	TŁUSZCZE I OLEJE POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO LUB ROŚLINNEGO ORAZ PRODUKTY ICH ROZKŁADU; GOTOWE TŁUSZCZE JADALNE; WOSKI POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO LUB ROŚLINNEGO	448,67
PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	1311,33	REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	403,38
REAKTORY JĄDROWE, KOTŁY, MASZYNY I URZĄDZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	847,56	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	395,34
NIKIEL I ARTYKUŁY Z NIKLU	468,03	MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I	295,28

		ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	
CYNK I ARTYKUŁY Z CYNKU	289,00	TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKUŁY Z NICH	218,34
MASZYNY I URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DŹWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DŹWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKUŁÓW	251,04	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	183,16
MASA WŁÓKNISTA Z DREWNA LUB Z POZOSTAŁEGO WŁÓKNISTEGO MATERIAŁU CELULOZOWEGO; PAPIER LUB TEKTURA, Z ODZYSKU (MAKULATURA I ODPADY)	242,61	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	169,36
PAPIER I TEKTURA; ARTYKUŁY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKTURY	187,12	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	163,58
SUBSTANCJE BIAŁKOWE; SKROBIE MODYFIKOWANE; KLEJE; ENZYMY	138,15	DRZEWA ŻYWE I POZOSTAŁE ROŚLINY; BULWY, KORZENIE I PODOBNE; KWIATY CIĘTE I LIŚCIE OZDOBNE	137,20
DREWNO I ARTYKUŁY Z DREWNA; WĘGIEL DRZEWNY	133,50	WARZYWA ORAZ NIEKTÓRE KORZENIE I BULWY, JADALNE	106,19

Źródło: UN Comtrade.

# 5 Finlandia – handel usługami ze światem

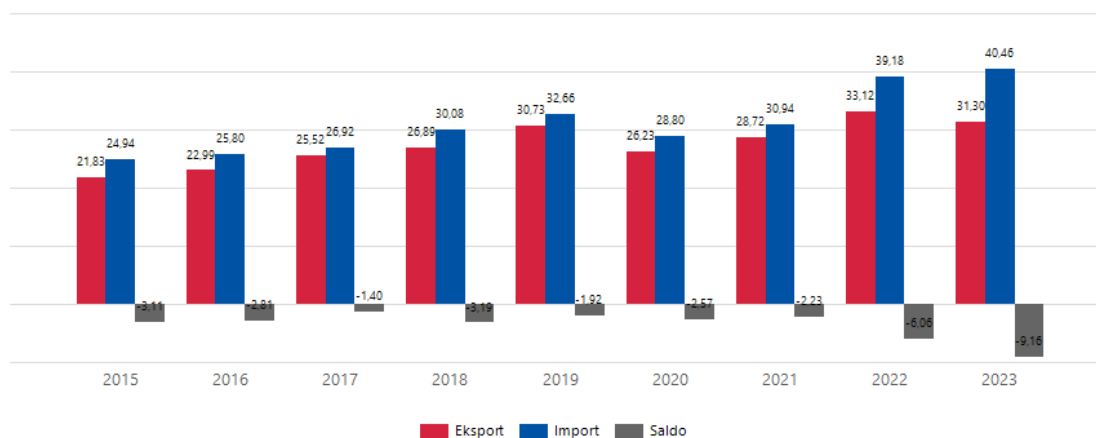
Niniejszy rozdział koncentruje się na handlu usługami między danym krajem a światem, obejmując całkowity eksport i import usług, ich strukturę branżową oraz geograficzną. Dane te są istotne dla eksporterów i decydentów rządowych, ponieważ pozwalają zrozumieć zakres i dynamikę wymiany usług, co jest kluczowe dla identyfikacji nowych rynków oraz rozwoju strategii eksportowych.

Struktura branżowa wskazuje na specjalizację kraju w eksporcie usług, co może pomóc eksporterom w ocenie konkurencyjności i potencjału wzrostu w określonych sektorach. Natomiast analiza geograficzna pokazuje, z którymi krajami istnieją silne więzi handlowe w obszarze usług, co może sugerować możliwości dalszego rozwijania relacji handlowych.

Eksporterzy mogą wykorzystać te dane do dostosowania swoich ofert do potrzeb rynku globalnego, identyfikacji trendów wzrostowych oraz optymalizacji strategii wejścia na nowe rynki. Dla decydentów rządowych, te informacje mogą wspierać tworzenie polityk wspierających ekspansję usług na rynkach międzynarodowych.

## 5.1 Całkowity eksport i import usług

Komponent 5.1. Wymiana handlowa usług danego kraju – ujęcie roczne [mld EUR]



	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Eksport	21,83	22,99	25,52	26,89	30,73	26,23	28,72	33,12	31,30
Import	24,94	25,80	26,92	30,08	32,66	28,80	30,94	39,18	40,46
Saldo	-3,11	-2,81	-1,40	-3,19	-1,92	-2,57	-2,23	-6,06	-9,16

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### Komponent 5.2. Skumulowany wzrost eksportu i importu usług danego kraju – ujęcie roczne [2010=100]

**No Data Available**

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### Komponent 5.3. Wymiana handlowa usług danego kraju – ujęcie kwartalne [mld EUR]

	2021Q1	2021Q2	2021Q3	2021Q4	2022Q1	2022Q2	2022Q3	2022Q4	2023Q1	2023Q2
Eksport	6,01	6,41	6,86	9,44	7,26	7,84	8,15	9,88	7,86	7,54
Import	6,82	7,16	7,59	9,37	8,42	9,76	9,87	11,14	9,93	10,17
Saldo	-0,81	-0,75	-0,74	0,07	-1,16	-1,92	-1,72	-1,26	-2,06	-2,63

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### Komponent 5.4. Dynamika wzrostu eksportu i importu usług danego kraju – ujęcie kwartalne [zmiana rok do roku, %]

	2021Q1	2021Q2	2021Q3	2021Q4	2022Q1	2022Q2	2022Q3	2022Q4	2023Q1	2023Q2
Dynamika eksportu	-12,52	11,87	19,93	19,49	20,80	22,31	18,80	4,66	8,26	-3,83
Dynamika importu	-15,59	6,71	15,70	25,94	23,46	36,31	30,04	18,89	17,93	4,20

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

## 5.2 Struktura branżowa eksportu i importu usług danego kraju

### Komponent 5.5. 10 najczęściej eksportowanych usług

Kod EBOPS	Nazwa usługi	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu [mln EUR] (2023)	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	32,78	10 259,00	-15,59	-0,26
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	23,73	7 425,00	-0,96	5,07
SC	Usługi transportowe	14,91	4 667,00	-0,15	0,56
SH	Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	9,47	2 964,00	-2,98	-1,67
SD	Podróże zagraniczne	7,87	2 464,00	15,36	-5,83
SA	Uszlachetnianie	6,57	2 056,00	-3,16	1,44
SB	Naprawy	2,10	658,00	11,90	2,59
SG	Usługi finansowe	1,56	488,00	-4,87	7,00
SK	Usługi kulturalne i rekreacyjne	0,40	126,00	-19,23	-5,81
SL	Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	0,38	118,00	0,00	0,00

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### Komponent 5.6. 10 najczęściej importowanych usług

Kod EBOPS	Nazwa usługi	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu [mln EUR] (2023)	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	37,76	15 275,00	2,93	5,44
SC	Usługi transportowe	17,56	7 102,00	-7,05	3,06
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	14,83	6 001,00	13,85	7,06
SD	Podróże zagraniczne	13,17	5 326,00	28,09	0,97
SA	Uszlachetnianie	6,59	2 667,00	-10,05	8,80
SG	Usługi finansowe	2,58	1 044,00	-8,02	-1,04
SH	Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	2,49	1 007,00	6,79	2,41
SK	Usługi kulturalne i rekreacyjne	1,94	783,00	-7,34	1,83
SB	Naprawy	1,37	554,00	6,13	18,21



SF	Usługi ubezpieczeniowe	1,10	445,00	-19,68	7,92
----	------------------------	------	--------	--------	------

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### Komponent 5.7. 10 usług o najwyższym przyroście eksportu

Kod EBOPS	Nazwa usługi	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu [mln EUR] (2023)	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
SG	Usługi finansowe	1,56	488,00	-4,87	7,00
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	23,73	7 425,00	-0,96	5,07
SB	Naprawy	2,10	658,00	11,90	2,59
SA	Uzłachetnianie	6,57	2 056,00	-3,16	1,44
SC	Usługi transportowe	14,91	4 667,00	-0,15	0,56
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	32,78	10 259,00	-15,59	-0,26
SH	Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	9,47	2 964,00	-2,98	-1,67
SD	Podróże zagraniczne	7,87	2 464,00	15,36	-5,83

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie usługi o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie usług.

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### Komponent 5.8. 10 usług o najwyższym przyroście importu

Kod EBOPS	Nazwa usługi	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu [mln EUR] (2023)	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
SB	Naprawy	1,37	554,00	6,13	18,21
SA	Uzłachetnianie	6,59	2 667,00	-10,05	8,80
SF	Usługi ubezpieczeniowe	1,10	445,00	-19,68	7,92
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	14,83	6 001,00	13,85	7,06
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	37,76	15 275,00	2,93	5,44
SC	Usługi transportowe	17,56	7 102,00	-7,05	3,06
SH	Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	2,49	1 007,00	6,79	2,41
SK	Usługi kulturalne i rekreacyjne	1,94	783,00	-7,34	1,83

SD	Podróże zagraniczne	13,17	5 326,00	28,09	0,97
SG	Usługi finansowe	2,58	1 044,00	-8,02	-1,04

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie usługi o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie usług.

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, *International Trade in Services*; dla krajów nienależących do UE - IMF, *Balance of Payments*.

### 5.3 Struktura geograficzna eksportu i importu usług

**Uwaga: Z uwagi na źródło, dane w tym rozdziale dostępne są jedynie dla krajów Unii Europejskiej. Brak danych nie jest błędem.**

#### Komponent 5.9. TOP10 kierunków eksportowych

Nazwa kraju	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu [mld EUR] (2023)	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Stany Zjednoczone	15,72	4,77	-27,10	6,77
Szwecja	15,21	4,62	-3,13	4,29
Niemcy	9,16	2,78	-3,24	0,20
Szwajcaria	5,28	1,60	25,47	8,23
Holandia	4,12	1,25	14,26	7,94
Wielka Brytania	4,01	1,22	-5,96	-3,03
Norwegia	3,99	1,21	13,82	7,77
Irlandia	3,64	1,10	4,25	2,14
Dania	3,52	1,07	10,46	3,14
Francja	2,72	0,83	-9,83	-9,05

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

#### Komponent 5.10. TOP10 kierunków importowych

Nazwa kraju	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mld EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Szwecja	16,70	5,75	3,58	6,49
Niemcy	11,15	3,84	0,03	5,43
Irlandia	8,49	2,92	14,00	8,71
Stany Zjednoczone	8,35	2,88	-5,33	-0,31
Holandia	7,45	2,57	-1,76	9,39
Dania	6,60	2,27	2,76	7,15
Estonia	4,27	1,47	-16,14	3,65
Polska	4,24	1,46	4,51	8,04
Hiszpania	3,59	1,24	21,20	4,13
Norwegia	3,47	1,20	-1,40	13,23

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

### Komponent 5.11. 10 krajów o najwyższym przyroście eksportu usług

Nazwa kraju	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mld EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Kanada	1,01	0,31	-12,57	12,88
Szwajcaria	5,28	1,60	25,47	8,23
Holandia	4,12	1,25	14,26	7,94
Norwegia	3,99	1,21	13,82	7,77
Stany Zjednoczone	15,72	4,77	-27,10	6,77
Belgia	1,55	0,47	0,00	5,61
Szwecja	15,21	4,62	-3,13	4,29
Polska	1,63	0,50	4,87	3,79
Dania	3,52	1,07	10,46	3,14
Irlandia	3,64	1,10	4,25	2,14
Estonia	2,45	0,74	-8,38	1,97
Australia	1,20	0,37	11,28	0,39
Niemcy	9,16	2,78	-3,24	0,20
Indie	1,29	0,39	-32,64	-0,15
Włochy	1,64	0,50	-1,78	-0,59
Hiszpania	1,42	0,43	-11,13	-2,77
Wielka Brytania	4,01	1,22	-5,96	-3,03
Austria	2,36	0,72	4,53	-6,11
Francja	2,72	0,83	-9,83	-9,05
Korea Południowa	2,08	0,63	-2,93	-11,12
Japonia	1,64	0,50	7,10	-12,41

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie kraje o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie usług.

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

### Komponent 5.12. 10 krajów o najwyższym przyroście importu usług

Nazwa kraju	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu [mld EUR] (2023)	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Norwegia	3,47	1,20	-1,40	13,23
Holandia	7,45	2,57	-1,76	9,39
Irlandia	8,49	2,92	14,00	8,71
Austria	1,52	0,52	-0,19	8,49
Polska	4,24	1,46	4,51	8,04
Indie	3,35	1,15	11,71	7,52
Czechy	1,11	0,38	29,05	7,51
Dania	6,60	2,27	2,76	7,15
Szwecja	16,70	5,75	3,58	6,49
Niemcy	11,15	3,84	0,03	5,43

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie kraje o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie usług.

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

## Komponent 5.13. 10 grup usługowych najczęściej eksportowanych i importowanych wg głównych krajów

### Niemcy

10 usług o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu [mln EUR] (2023 r.)	10 usług o najwyższym imporcie	Wartość importu [mln EUR] (2023 r.)
Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	709,00	Pozostałe usługi biznesowe	1705,0
Pozostałe usługi biznesowe	607,00	Usługi transportowe	740,0
Usługi transportowe	512,00	Uzslachetnianie	411,0
Uzslachetnianie	459,00	Podróże zagraniczne	302,0
Podróże zagraniczne	238,00	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	264,0
Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	148,00	Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	193,0
Naprawy	62,00	Usługi kulturalne i rekreacyjne	84,0
Usługi kulturalne i rekreacyjne	17,00	Naprawy	72,0
Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	12,00	Usługi ubezpieczeniowe	37,0
Usługi finansowe	11,00	Usługi finansowe	24,0
Usługi ubezpieczeniowe	4,00	Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	4,0
Usługi budowlane	1,00	Usługi budowlane	4,0
Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,00	Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,0

### Irlandia

10 usług o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu [mln EUR] (2023 r.)	10 usług o najwyższym imporcie	Wartość importu [mln EUR] (2023 r.)
Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	557,00	Pozostałe usługi biznesowe	1448,0
Pozostałe usługi biznesowe	396,00	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	1174,0

Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	51,00	Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	113,0
Usługi transportowe	44,00	Usługi transportowe	87,0
Podróże zagraniczne	35,00	Usługi kulturalne i rekreacyjne	41,0
Naprawy	8,00	Podróże zagraniczne	28,0
Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	4,00	Usługi finansowe	18,0
Usługi finansowe	4,00	Usługi ubezpieczeniowe	4,0
Usługi kulturalne i rekreacyjne	3,00	Naprawy	3,0
Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,00	Uzslachetnianie	1,0
Usługi ubezpieczeniowe	0,00	Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,0
Uzslachetnianie	0,00	Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	0,0
Usługi budowlane	0,00	Usługi budowlane	0,0

## Holandia

10 usług o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu [mln EUR] (2023 r.)	10 usług o najwyższym imporcie	Wartość importu [mln EUR] (2023 r.)
Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	380,00	Uzslachetnianie	697,0
Pozostałe usługi biznesowe	372,00	Usługi transportowe	666,0
Usługi transportowe	207,00	Pozostałe usługi biznesowe	579,0
Uzslachetnianie	114,00	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	415,0
Podróże zagraniczne	90,00	Podróże zagraniczne	69,0
Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	59,00	Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	46,0
Naprawy	12,00	Usługi kulturalne i rekreacyjne	42,0
Usługi finansowe	9,00	Naprawy	30,0
Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	4,00	Usługi ubezpieczeniowe	12,0
Usługi kulturalne i rekreacyjne	3,00	Usługi finansowe	9,0
Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,00	Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	4,0
Usługi budowlane	0,00	Usługi budowlane	2,0

Usługi ubezpieczeniowe	0,00	Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,0
------------------------	------	---	-----

## Szwecja

10 usług o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu [mln EUR] (2023 r.)	10 usług o najwyższym imporcie	Wartość importu [mln EUR] (2023 r.)
Pozostałe usługi biznesowe	1196,00	Pozostałe usługi biznesowe	1975,0
Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	1187,00	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	1014,0
Usługi transportowe	737,00	Usługi transportowe	908,0
Uzslachetnianie	688,00	Uzslachetnianie	532,0
Podróże zagraniczne	331,00	Usługi finansowe	407,0
Usługi finansowe	154,00	Podróże zagraniczne	361,0
Naprawy	141,00	Usługi kulturalne i rekreacyjne	191,0
Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	99,00	Naprawy	179,0
Usługi kulturalne i rekreacyjne	44,00	Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	133,0
Usługi budowlane	20,00	Usługi ubezpieczeniowe	42,0
Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	20,00	Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	8,0
Usługi ubezpieczeniowe	0,00	Usługi budowlane	2,0
Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,00	Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,0

## Stany Zjednoczone

10 usług o najwyższym eksporcie	Wartość eksportu [mln EUR] (2023 r.)	10 usług o najwyższym imporcie	Wartość importu [mln EUR] (2023 r.)
Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	2681,00	Pozostałe usługi biznesowe	1161,0
Pozostałe usługi biznesowe	735,00	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	510,0
Opłaty z tytułu użytkowania	714,00	Usługi transportowe	483,0

własności intelektualnej			
Usługi transportowe	237,00	Podróże zagraniczne	299,0
Podróże zagraniczne	223,00	Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	143,0
Naprawy	77,00	Usługi kulturalne i rekreacyjne	78,0
Uzłachetnianie	62,00	Uzłachetnianie	65,0
Usługi finansowe	20,00	Usługi ubezpieczeniowe	56,0
Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	16,00	Usługi finansowe	45,0
Usługi kulturalne i rekreacyjne	5,00	Naprawy	34,0
Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,00	Usługi rządowe (gdzie indziej niewymienione)	4,0
Usługi ubezpieczeniowe	0,00	Usługi budowlane	1,0
Usługi budowlane	0,00	Usługi niezaklasyfikowane gdzie indziej	0,0

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

## 6 Finlandia – inwestycje zagraniczne

Niniejszy rozdział dostarcza kluczowych informacji o przepływach inwestycyjnych między krajem a resztą świata, w tym bezpośrednich inwestycji zagranicznych (BIZ), ich strukturze sektorowej i geograficznej.

Analiza tych danych jest istotna dla zrozumienia atrakcyjności kraju. Dane o BIZ wskazują na to, jak atrakcyjny jest kraj dla zagranicznych inwestorów, co może być wskaźnikiem stabilności ekonomicznej i otwartości rynku. Informacje o sektorach przyciągających najwięcej BIZ mogą wskazać eksporterom na obszary z największym potencjałem wzrostu i innowacji. Wreszcie analiza geograficzna inwestycji pokazuje, które kraje najbardziej inwestują w danym kraju, co może pomóc w identyfikacji potencjalnych partnerów handlowych i rynków eksportowych.

Dla eksporterów, wnioski z analizy inwestycji zagranicznych mogą być podstawą do strategii ekspansji międzynarodowej, dostosowania oferty do potrzeb sektorów przyciągających inwestycje, a także do budowania relacji z inwestorami zagranicznymi, co może wspierać eksport.

### Komponent 6.1. TOP10 krajów o najwyższych inwestycjach w danym kraju (inwestycje przychodzące)

Nazwa kraju	Udział w inwestycjach ogółem [%]	Wartość w 2022 [mld EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Szwecja	32,27	22,34	-2,33	2,20
Holandia	16,07	11,13	-4,51	1,19
Luksemburg	14,78	10,23	2,13	-2,41
Norwegia	8,12	5,62	7,41	32,42
Wielka Brytania	4,52	3,13	28,62	16,53
Dania	4,38	3,03	21,13	-2,31
Niemcy	3,37	2,34	5,70	1,12
Francja	2,94	2,04	41,53	3,22
Irlandia	2,61	1,81	59,17	9,49
Austria	2,07	1,44	22,42	16,47

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, FDI; dla krajów nienależących do UE - IMF, Coordinated Direct Investment Survey.

### Komponent 6.2. TOP10 krajów, w których dany kraj inwestuje (inwestycje wychodzące)

Nazwa kraju	Udział w inwestycjach ogółem [%]	Wartość w 2022 [mld EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Szwecja	27,25	33,30	16,83	7,82



Holandia	19,88	24,29	13,15	-3,66
Irlandia	10,99	13,43	-23,31	3,72
Dania	6,87	8,40	-1,52	3,07
Norwegia	5,76	7,04	-23,95	7,90
Wielka Brytania	4,54	5,55	9,23	23,38
Singapur	3,32	4,06	0,02	13,05
Estonia	3,13	3,82	6,67	4,06
Luksemburg	2,88	3,52	9,46	11,61
Niemcy	2,50	3,05	-0,52	4,67

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, FDI; dla krajów nienależących do UE - IMF, Coordinated Direct Investment Survey.

### Komponent 6.3. TOP10 krajów o najwyższym przyroście inwestycji w danym kraju w ciągu ostatnich 5 lat (inwestycje przychodzące)

Nazwa kraju	Udział w inwestycjach ogółem [%]	Wartość w 2022 [mld EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Norwegia	8,12	5,62	7,41	32,42
Belgia	2,02	1,40	144,25	20,62
Wielka Brytania	4,52	3,13	28,62	16,53
Austria	2,07	1,44	22,42	16,47
Stany Zjednoczone	1,91	1,32	-20,86	15,08
Japonia	1,52	1,05	25,45	13,52
Irlandia	2,61	1,81	59,17	9,49
Francja	2,94	2,04	41,53	3,22
Szwecja	32,27	22,34	-2,33	2,20
Holandia	16,07	11,13	-4,51	1,19

Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, FDI; dla krajów nienależących do UE - IMF, Coordinated Direct Investment Survey.

### Komponent 6.4. TOP10 krajów o najwyższym przyroście inwestycji CAGR danego kraju w ciągu ostatnich 5 lat (inwestycje wychodzące)

Nazwa kraju	Udział w inwestycjach ogółem [%]	Wartość w 2022 [mld EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
Wielka Brytania	4,54	5,55	9,23	23,38
Singapur	3,32	4,06	0,02	13,05
Luksemburg	2,88	3,52	9,46	11,61
Norwegia	5,76	7,04	-23,95	7,90
Szwecja	27,25	33,30	16,83	7,82
Polska	1,35	1,66	30,62	6,55
Hiszpania	1,11	1,36	-0,87	5,40
Niemcy	2,50	3,05	-0,52	4,67
Estonia	3,13	3,82	6,67	4,06
Irlandia	10,99	13,43	-23,31	3,72

*Źródło: Dla krajów należących do UE - Eurostat, FDI; dla krajów nienależących do UE - IMF, Coordinated Direct Investment Survey.*

# 7 Handel towarami Polska – Finlandia

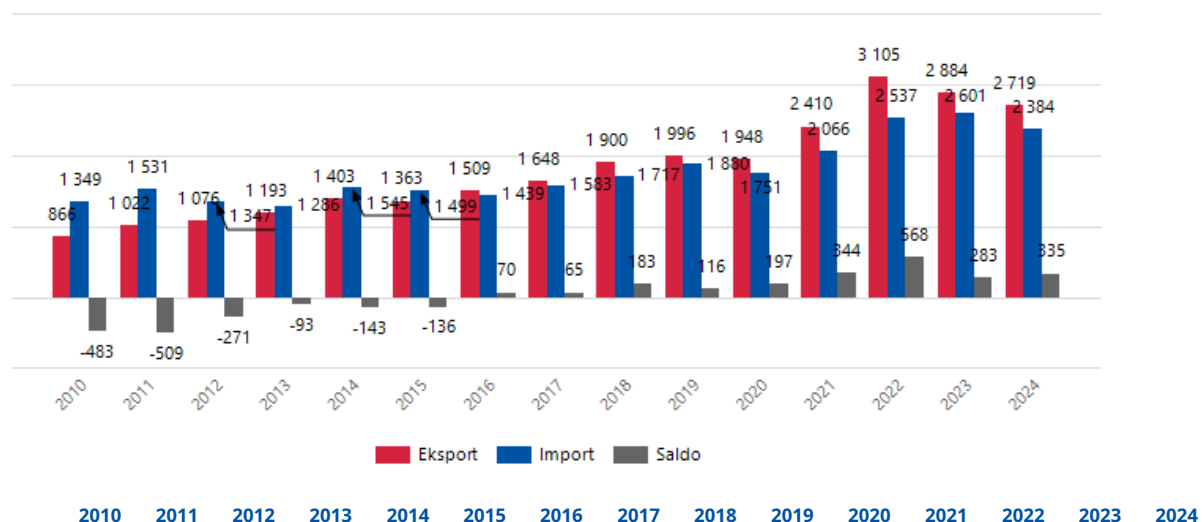
Niniejszy rozdział przedstawia ogólne dane na temat polskiego eksportu i importu towarów do i z wybranego kraju, ich strukturę, a także dynamikę zmian. Analiza takich danych jest ważna z kilku powodów:

- ocena rynku: dostarcza informacji o wielkości i kierunkach wymiany handlowej, co jest kluczowe dla zrozumienia aktualnego stanu stosunków gospodarczych między dwoma krajami.
- identyfikacja trendów: wskazuje na trendy w handlu, pomagając eksporterom i decydentom rządowym w identyfikacji potencjalnych obszarów wzrostu lub spadku wymiany handlowej.
- planowanie strategiczne: dla eksporterów, wiedza na temat struktury importu i eksportu pozwala na dostosowanie strategii produktowych i marketingowych do potrzeb rynku. Dla decydentów rządowych, dane te mogą wspierać formułowanie polityk wspierających rozwój handlu.

Informacje zawarte w niniejszym rozdziale dają eksporterom i decydentom rządowym kompleksowy obraz handlu towarami między Polską a Holandią, co umożliwi lepsze przygotowanie do podejmowania świadomych decyzji biznesowych i politycznych mających na celu zwiększenie wymiany handlowej i wzmocnienie relacji gospodarczych.

## 7.1 Polski eksport i import towarów do i z danego kraju ogółem

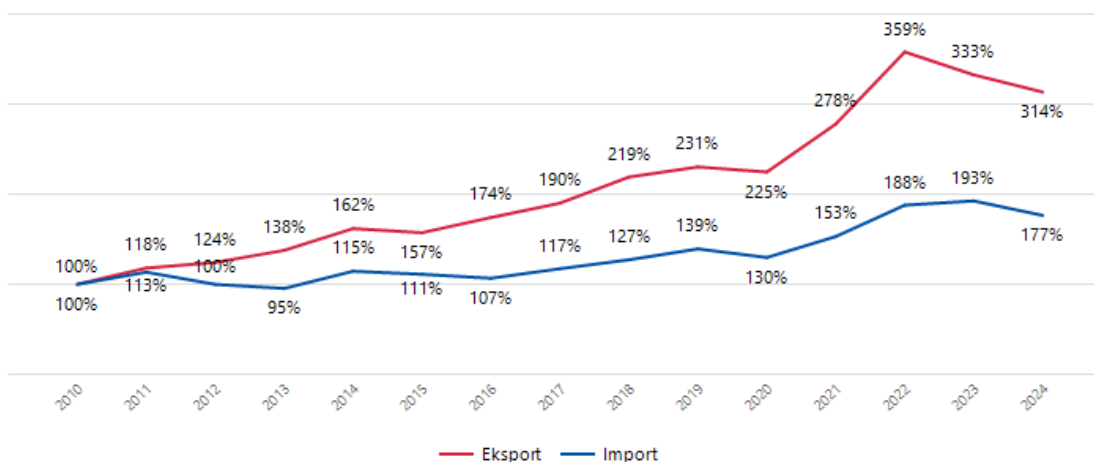
Komponent 7.1. Wymiana handlowa towarów z Polską – ujęcie roczne [mln EUR]



Eksport	866	1 022	1 076	1 193	1 403	1 363	1 509	1 648	1 900	1 996	1 948	2 410	3 105	2 884	2 719
Import	1 349	1 531	1 347	1 286	1 545	1 499	1 439	1 583	1 717	1 880	1 751	2 066	2 537	2 601	2 384
Saldo	-483	-509	-271	-93	-143	-136	70	65	183	116	197	344	568	283	335

Źródło: GUS

### Komponent 7.2. Skumulowany wzrost polskiego eksportu i importu towarów – ujęcie roczne [2010=100]



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Eksport	100,00 %	118,06 %	124,33 %	137,74 %	162,00 %	157,42 %	174,32 %	190,33 %	219,40 %	230,57 %	224,96 %	278,36 %	358,60 %	333,08 %	314,00 %
Import	100,00 %	113,48 %	99,86 %	95,33 %	114,54 %	111,09 %	106,67 %	117,31 %	127,28 %	139,37 %	129,79 %	153,12 %	188,06 %	192,76 %	176,70 %

Źródło: GUS

### Komponent 7.3. Wymiana handlowa towarów z Polską – ujęcie miesięczne [mln EUR]

	2024 M01	2024 M02	2024 M03	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08	2024 M09	2024 M10	2024 M11	2024 M12	2025 M01
Eksport	224,99	220,81	233,71	246,31	217,10	226,17	210,00	220,97	243,92	261,09	251,70	162,02	210,80
Import	174,03	169,27	162,73	180,74	196,30	190,44	299,19	203,21	193,36	207,37	229,89	177,35	152,75
Saldo	50,96	51,54	70,97	65,57	20,80	35,73	-89,19	17,76	50,56	53,72	21,81	-15,34	58,05

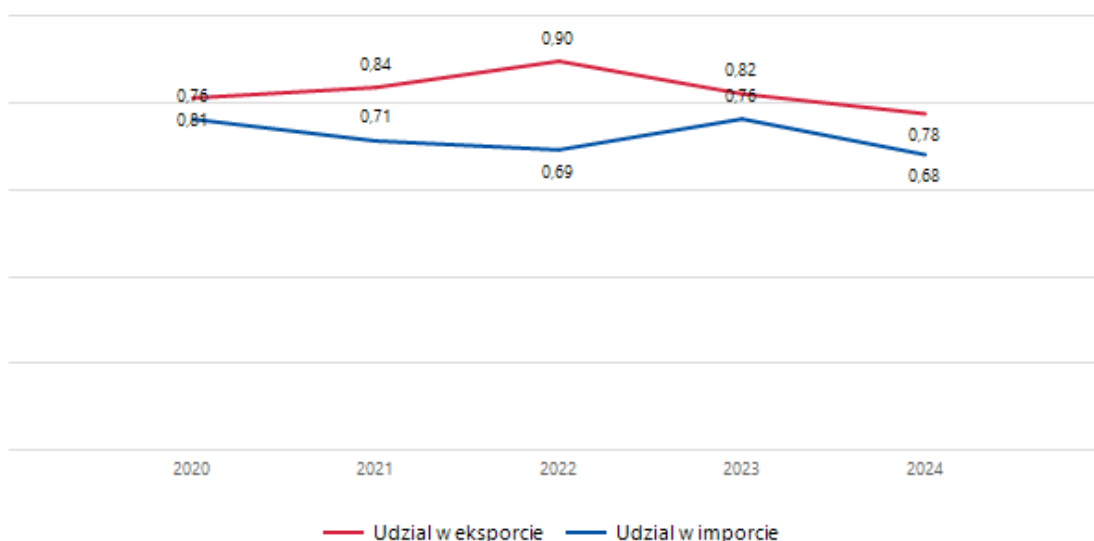
Źródło: GUS

### Komponent 7.4. Dynamika wzrostu eksportu i importu towarów z Polską ujęcie miesięczne, zmiany rok do roku [%]

	2024 M01	2024 M02	2024 M03	2024 M04	2024 M05	2024 M06	2024 M07	2024 M08	2024 M09	2024 M10	2024 M11	2024 M12	2025 M01
Eksport	-26,38%	-9,71%	-17,74%	3,82%	-10,69%	-12,80%	-5,27%	-2,30%	0,29%	14,75%	12,10%	-2,91%	-6,31%
Import	-6,28%	-16,01%	-36,14%	-15,23%	-13,52%	-11,00%	14,24%	0,47%	-23,88%	-14,73%	14,30%	25,06%	-12,23%

Źródło: GUS

### Komponent 7.5. Udział danego kraju w polskim eksporcie i imporcie towarów ogółem [%]



Źródło: GUS

## 7.2 Struktura polskiego eksportu towarów do danego kraju

### Komponent 7.6. 10 najczęściej eksportowanych grup towarowych wysokiego poziomu (HS2)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
84	REAKTORY JADROWE, KOTLY, MASZYNY I URZADZENIA MECHANICZNE; ICH CZĘŚCI	11,92	323,95	4,37
85	MASZYNY I URZADZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZĘŚCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DZWIĘKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DZWIĘKU ORAZ CZĘŚCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKULÓW	9,20	250,13	0,56
72	ZELIWO I STAL	9,19	249,77	9,37
87	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	6,59	179,24	-0,43

73	ARTYKULY Z ZELIWA LUB STALI	5,91	160,76	3,20
94	MEBLE; POSCIEL, MATERACE, STELAZE POD MATERACE, PODUSZKI I PODOBNE ARTYKULY WYPYCHANE; LAMPY I OPRAWY OSWIETLENIOWE, GDZIE INDZIEJ NIEWYMIENIONE ANI NIEWLACZONE; REKLAMY SWIETLNE, PODSWIETLANE TABLICE I ZNAKI INFORMACYJNE I PODOBNE; BUDYNKI PREFABRYKOWANE	4,89	133,00	2,07
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	4,64	126,17	37,35
39	TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKULY Z NICH	4,22	114,61	3,21
89	STATKI, LODZIE ORAZ KONSTRUKCJE PLYWAJACE	3,42	92,98	34,87
30	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	2,26	61,42	-4,76

*Uwaga: Najczęściej eksportowane towary są liczone na podstawie średniej eksportu z ostatnich 5 lat.*

*Źródło: GUS*

### Komponent 7.7. 10 grup towarowych wysokiego poziomu (HS2) o najwyższej dynamice eksportu

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Wartość eksportu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	126,17	37,35
89	STATKI, LODZIE ORAZ KONSTRUKCJE PLYWAJACE	92,98	34,87
23	POZOSTALOSCI I ODPADY PRZEMYSŁU SPOZYWCZEGO; GOTOWA KARMA DLA ZWIERZAT	58,18	33,70
28	CHEMIKALIA NIEORGANICZNE; ORGANICZNE LUB NIEORGANICZNE ZWIĄZKI METALI SZLACHETNYCH, METALI ZIEM RZADKICH, PIERWIASTKÓW PROMIENIOTWÓRCZYCH LUB IZOTOPÓW	33,47	17,16
40	KAUCZUK I ARTYKULY Z KAUCZUKU	51,76	16,60
90	PRZYRZĄDY I APARATURA, OPTYCZNE, FOTOGRAFICZNE, KINEMATOGRAFICZNE, POMIAROWE, KONTROLNE, PRECYZYJNE, MEDYCZNE LUB CHIRURGICZNE; ICH CZĘŚCI I AKCESORIA	48,76	12,15
62	ODZIEŻ I DODATKI ODZIEŻOWE, NIEDZIANE	54,42	11,84
72	ZELIWO I STAL	249,77	9,37
48	PAPIER I TEKTURA; ARTYKULY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKTURY	50,73	8,33
68	ARTYKULY Z KAMIENIA, GIPSU, CEMENTU, AZBESTU, MIKI LUB PODOBNYCH MATERIAŁÓW	28,62	8,16

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie towarów.*

*Źródło: GUS*

## Komponent 7.8. 10 najczęściej eksportowanych grup towarowych niskiego poziomu (HS6)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
720421	Odpady i złom ze stali nierdzewnej (z wyl. radioaktywnych i odpadów i złomu z baterii i elektrycznych akumulatorów)	5,72	155,61	3,74
271012	Oleje lekkie i preparaty, z ropy naftowej lub z mineralów bitumicznych, z których >= 90% objętościowo (włącznie ze stratami) destyluje w 210 °C [metoda ASTM D 86] (z wyl. zawierających biodiesel)	3,36	91,45	84,84
730890	Konstrukcje i części konstrukcji, z żeliwa lub stali, gdzie indziej niesklasyfikowane (z wyl. mostów i części mostów, wież i masztów kratowych, drzwi, okien i ram do nich oraz progów drzwiowych, elementów rusztowań, szalowań, deskowań lub obudów kopalnianych)	2,28	61,90	4,72
890690	Jednostki pływające, włączając łodzie ratunkowe (inne niż okręty wojenne, łodzie wiosłarskie i pozostałe jednostki pływające, objęte pozycją od 8901 do 8905 i jednostki pływające do złomowania)	1,55	42,27	
890399	Jednostki pływające, wypoczynkowe lub sportowe; łodzie wiosłarskie (z wyl. motorówek i jachtów motorowych, napędzanych inaczej niż silnikiem przyczepnym, żaglowców i jachtów, nawet z silnikiem pomocniczym i łodzi nadmuchiwanych)	1,45	39,48	30,24
847149	*Maszyny do automatycznego przetwarzania danych, przedstawione w formie systemów "zawierające w tej samej obudowie co najmniej jednostkę centralną oraz urządzenia wejścia i wyjścia" (z wyl. przenośnych maszyn <= 10 kg i jednostek peryferyjnych)	1,44	39,10	5,11
230910	Karma dla psów lub kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	1,36	37,02	25,34
870829	Części i akcesoria nadwozi do: ciągników, pojazdów silnikowych do przewozu 10 lub więcej osób, pojazdów samochodowych i pozostałych pojazdów silnikowych przeznaczonych zasadniczo do przewozu osób, pojazdów silnikowych do przewozu towarów i pojazdów silnikowych specjalnego przeznaczenia (z wyl. zderzaków i ich części i pasów bezpieczeństwa)	1,27	34,43	28,91
853890	Części nadające się wyłącznie lub głównie do stosowania z urządzeniami objętymi pozycją 8535, 8536 lub 8537, gdzie indziej niesklasyfikowane (z wyl. tablic, paneli, konsoli, pulpity, szaf oraz innych układów wsporczych dla wyrobów objętych pozycją 8537, niewyposażonych w przynależną do nich aparaturę)	1,25	34,03	6,15
430110	*Skóry futerkowe surowe, z norek, całe, nawet z łbem, ogonem lub łapami	1,23	33,48	6,84

*Uwaga: Najczęściej eksportowane towary są liczone na podstawie średniej eksportu z ostatnich 5 lat.*

*Źródło: GUS*

## Komponent 7.9. 10 grup towarowych niskiego poziomu (HS6) o najwyższej dynamice eksportu

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Wartość eksportu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
720851	Wyroby walcowane płaskie z zeliwa lub stali niestopowej, o szerokości $\geq$ 600 mm, nie w zwojach, nieobrobione więcej niż walcowane na gorąco, nieplaterowane, niepokryte ani niepowleczone, o grubości $>$ 10 mm, bez wzorów wypukłych	29,42	212,29
271012	Oleje lekkie i preparaty, z ropy naftowej lub z minerałów bitumicznych, z których $\geq$ 90% objętościowo (włącznie ze stratami) destyluje w 210 °C [metoda ASTM D 86] (z wyl. zawierających biodiesel)	91,45	84,84
890399	Jednostki pływające, wypoczynkowe lub sportowe; łodzie wiosłarskie (z wyl. motorówek i jachtów motorowych, napędzanych inaczej niż silnikiem przyczepnym, zagłowców i jachtów, nawet z silnikiem pomocniczym i łodzi nadmuchiwanych)	39,48	30,24
870829	Części i akcesoria nadwozi do: ciągników, pojazdów silnikowych do przewozu 10 lub więcej osób, pojazdów samochodowych i pozostałych pojazdów silnikowych przeznaczonych zasadniczo do przewozu osób, pojazdów silnikowych do przewozu towarów i pojazdów silnikowych specjalnego przeznaczenia (z wyl. zderzaków i ich części i pasów bezpieczeństwa)	34,43	28,91
230910	Karma dla psów lub kotów, pakowana do sprzedaży detalicznej	37,02	25,34
430110	*Skóry futerkowe surowe, z norek, całe, nawet z łbem, ogonem lub łapami	33,48	6,84
853890	Części nadające się wyłącznie lub głównie do stosowania z urządzeniami objętymi pozycją 8535, 8536 lub 8537, gdzie indziej niesklasyfikowane (z wyl. tablic, paneli, konsoli, pulpity, szaf oraz innych układów wsporczych dla wyrobów objętych pozycją 8537, niewyposażonych w przynależną do nich aparaturę)	34,03	6,15
847149	*Maszyny do automatycznego przetwarzania danych, przedstawione w formie systemów "zawierające w tej samej obudowie co najmniej jednostkę centralną oraz urządzenia wejścia i wyjścia" (z wyl. przenośnych maszyn $\leq$ 10 kg i jednostek peryferyjnych)	39,10	5,11
730890	Konstrukcje i części konstrukcji, z zeliwa lub stali, gdzie indziej niesklasyfikowane (z wyl. mostów i części mostów, wież i masztów kratowych, drzwi, okien i ram do nich oraz progów drzwiowych, elementów rusztowań, szalowań, deskowań lub obudów kopalnianych)	61,90	4,72
720421	Odpady i złom ze stali nierdzewnej (z wyl. radioaktywnych i odpadów i złomu z baterii i elektrycznych akumulatorów)	155,61	3,74

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie towarów.*

*Źródło: GUS*



## 7.3 Struktura polskiego importu towarów z danego kraju

### Komponent 7.10. 10 najczęściej importowanych grup towarowych wysokiego poziomu (HS2)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
48	PAPIER I TEKTURA; ARTYKULY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKTURY	23,69	564,70	7,17
72	ZELIWO I STAL	13,05	311,07	3,21
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	9,14	217,95	42,82
84	REAKTORY JADROWE, KOTLY, MASZYNY I URZADZENIA MECHANICZNE; ICH CZESCI	7,95	189,48	1,36
39	TWORZYWA SZTUCZNE I ARTYKULY Z NICH	6,74	160,75	3,24
85	MASZYNY I URZADZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZESCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DZWIEKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DZWIEKU ORAZ CZESCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKULÓW	4,75	113,32	6,44
47	MASA WLÓKNISTA Z DREWNA LUB Z POZOSTALEGO WLÓKNISTEGO MATERIAŁU CELULOZOWEGO; PAPIER LUB TEKTURA, Z ODZYSKU (MAKULATURA I ODPADY)	4,29	102,33	13,25
87	POJAZDY NIESZYNOWE ORAZ ICH CZESCI I AKCESORIA	4,08	97,30	-2,10
44	DREWNO I ARTYKULY Z DREWNA; WEGIEL DRZEWNY	2,56	61,01	6,90
79	CYNK I ARTYKULY Z CYNKU	2,38	56,68	6,21

*Uwaga: Najczęściej importowane towary są liczone na podstawie średniej importu z ostatnich 5 lat.*

*Źródło: GUS*

### Komponent 7.11. 10 grup towarowych wysokiego poziomu (HS2) o najwyższej dynamice importu

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Wartość importu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
27	PALIWA MINERALNE, OLEJE MINERALNE I PRODUKTY ICH DESTYLACJI; SUBSTANCJE BITUMICZNE; WOSKI MINERALNE	217,95	42,82
74	MIEDZ I ARTYKULY Z MIEDZI	37,50	20,64
31	NAWOZY	40,75	16,18
89	STATKI, LODZIE ORAZ KONSTRUKCJE PLYWAJACE	24,51	14,50
47	MASA WLÓKNISTA Z DREWNA LUB Z POZOSTALEGO WLÓKNISTEGO MATERIAŁU CELULOZOWEGO; PAPIER LUB TEKTURA, Z ODZYSKU (MAKULATURA I ODPADY)	102,33	13,25
40	KAUCZUK I ARTYKULY Z KAUCZUKU	30,89	11,60
30	PRODUKTY FARMACEUTYCZNE	29,79	8,52

48	PAPIER I TEKSTURA; ARTYKULY Z MASY PAPIERNICZEJ, PAPIERU LUB TEKSTURY	564,70	7,17
44	DREWNO I ARTYKULY Z DREWNA; WEGIEL DRZEWNY	61,01	6,90
85	MASZYNY I URZADZENIA ELEKTRYCZNE ORAZ ICH CZESCI; REJESTRATORY I ODTWARZACZE DZWIEKU, REJESTRATORY I ODTWARZACZE OBRAZU I DZWIEKU ORAZ CZESCI I AKCESORIA DO TYCH ARTYKULÓW	113,32	6,44

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie towarów.*

*Źródło: GUS*

### Komponent 7.12. 10 najczęściej importowanych grup towarowych niskiego poziomu (HS6)

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
481092	Papier i tekstura wielowarstwowe, powleczone jednostronnie lub obustronnie kaolinem lub innymi substancjami nieorganicznymi, w zwojach lub w arkuszach prostokątnych lub kwadratowych, o dowolnym rozmiarze (z wyl. w rodzaju stosowanych do pisania, druku lub innych celów graficznych i papieru i tektury siarczanowych)	8,70	207,35	16,07
271019	Oleje średnie i preparaty, z ropy naftowej lub z mineralów bitumicznych, gdzie indziej niesklasyfikowane	8,69	207,11	55,71
470321	*Masa celulozowa z drewna drzew iglastych, sodowa lub siarczanowa, półbielona lub bielona (z wyl. do przeróbki chemicznej)	3,24	77,35	20,96
721933	Wyroby walcowane płaskie ze stali nierdzewnej, o szerokości >= 600 mm, nieobrobione więcej niż walcowane na zimno, o grubości > 1 mm, ale < 3 mm	2,58	61,58	10,28
720851	Wyroby walcowane płaskie z żeliwa lub stali niestopowej, o szerokości >= 600 mm, nie w zwojach, nieobrobione więcej niż walcowane na gorąco, nieplaterowane, niepokryte ani niepowleczone, o grubości > 10 mm, bez wzorów wypukłych	2,24	53,36	43,79
481013	*Papier i tekstura, stosowane do pisania, drukowania lub innych celów graficznych, niezawierające włókien otrzymanych w procesie mechanicznym, lub chemiczno-mechanicznym lub w których <= 10% masy całkowitej zawartości włókien składa się z takich włókien, powleczone jednostronnie lub obustronnie kaolinem (glinka biała) lub innymi substancjami nieorganicznymi, w zwojach o dowolnym wymiarze	1,90	45,24	-2,34
721070	Wyroby walcowane płaskie z żeliwa lub stali niestopowej, o szerokości >= 600 mm, walcowane na gorąco lub walcowane na zimno, malowane, lakierowane lub powleczone tworzywami sztucznymi	1,84	43,75	-4,34
721934	Wyroby walcowane płaskie ze stali nierdzewnej, o szerokości >= 600 mm, nieobrobione więcej niż walcowane na zimno, o grubości >= 0,5 mm, ale <= 1 mm	1,77	42,31	14,31
310520	Nawozy mineralne lub chemiczne, zawierające trzy pierwiastki nawozowe: azot, fosfor i potas (z wyl. w tabletkach lub podobnych postaciach, lub w opakowaniach o masie brutto <=10 kg)	1,59	37,88	14,59

481022	*Papier lekki powleczony, stosowany do pisania, drukowania lub innych celów graficznych, o całkowitej gramaturze $\leq 72$ g/m <sup>2</sup> , o gramaturze powłoki $\leq 15$ g/m <sup>2</sup> na stronę, w którego podstawie $\geq 50\%$ masy całkowitej zawartosci włókien składa sie z włókien drzewnych otrzymanych w procesie mechanicznym, pokryty obustronnie kaolinem lub innymi substancjami nieorganicznymi, w zwojach lub w arkuszach prostokątnych lub kwadratowych, o dowolnym rozmiarze	1,37	32,71	2,91
--------	--	------	-------	------

*Uwaga: Najczęściej importowane towary są liczone na podstawie średniej importu z ostatnich 5 lat.*

*Źródło: GUS*

### Komponent 7.13. 10 grup towarowych niskiego poziomu (HS6) o najwyższej dynamice importu

Kod HS	Nazwa grupy towarowej	Wartość importu [mln EUR] w 2024 r.	CAGR za 5 lat [%]
271019	Oleje srednie i preparaty, z ropy naftowej lub z mineralów bitumicznych, gdzie indziej niesklasyfikowane	207,11	55,71
720851	Wyroby walcowane płaskie z zeliwa lub stali niestopowej, o szerokości $\geq 600$ mm, nie w zwojach, nieobrobione więcej niż walcowane na gorąco, nieplaterowane, niepokryte ani niepowleczone, o grubości $> 10$ mm, bez wzorów wypukłych	53,36	43,79
870195	Ciągniki, o mocy silnika $> 130$ kW (z wyl. objętych pozycja 8709, kierowanych przez pieszego, ciągników drogowych do naczep i ciągników gasienicowych)	28,28	29,91
470321	*Masa celulozowa z drewna drzew iglastych, sodowa lub siarczanowa, półbielona lub bielona (z wyl. do przeróbki chemicznej)	77,35	20,96
480261	Papier i tektura niepowleczone, w rodzaju stosowanych do pisania, druku lub innych celów graficznych oraz nieperforowany papier na karty i tasmy dziurkowane, w zwojach dowolnego rozmiaru, w którym $> 10\%$ masy całkowitej zawartosci włókien składa sie z włókien otrzymanych w procesie mechanicznym lub chemiczno-mechanicznym, gdzie indziej niesklasyfikowane	28,80	20,12
481092	Papier i tektura wielowarstwowe, powleczone jednostronnie lub obustronnie kaolinem lub innymi substancjami nieorganicznymi, w zwojach lub w arkuszach prostokątnych lub kwadratowych, o dowolnym rozmiarze (z wyl. w rodzaju stosowanych do pisania, druku lub innych celów graficznych i papieru i tektury siarczanowych)	207,35	16,07
310520	Nawozy mineralne lub chemiczne, zawierające trzy pierwiastki nawozowe: azot, fosfor i potas (z wyl. w tabletkach lub podobnych postaciach, lub w opakowaniach o masie brutto $\leq 10$ kg)	37,88	14,59
721934	Wyroby walcowane płaskie ze stali nierdzewnej, o szerokości $\geq 600$ mm, nieobrobione więcej niż walcowane na zimno, o grubości $\geq 0,5$ mm, ale $\leq 1$ mm	42,31	14,31
401110	*Opony pneumatyczne, nowe, gumowe, w rodzaju stosowanych w samochodach (włącznie z samochodami osobowo-towarowymi (kombi) i samochodami wycieczkowymi)	24,94	11,28
481151	*Papier i tektura, barwione powierzchniowo, dekorowane na powierzchni lub z nadrukiem, powleczone, impregnowane lub pokryte tworzywami sztucznymi, w zwojach lub arkuszach prostokątnych lub kwadratowych, o dowolnym wymiarze, bielone i o gramaturze $> 150$ g/m <sup>2</sup> (z wyl. pokrytych warstwa kleju)	31,88	10,60

Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie towary o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie towarów.

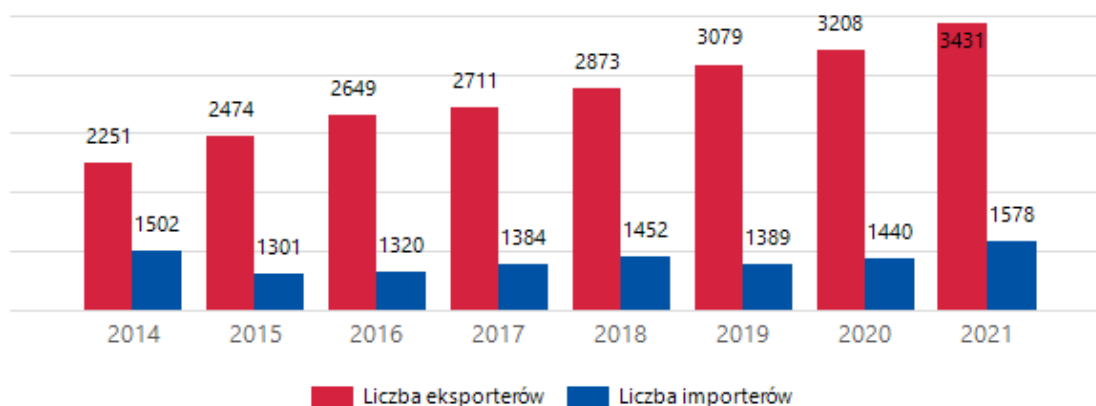
Źródło: GUS

## 7.4 Liczba i struktura polskich eksporterów i importerów – Finlandia

Dane o liczbie i strukturze polskich eksporterów i importerów w handlu z wybranym krajem dostarczają wartościowych informacji na temat rozmiarów i struktury firm zaangażowanych w wymianę handlową między tymi krajami. Pozwalają zrozumieć, jakie sektory i rozmiary firm są najbardziej aktywne w handlu, co może wskazywać na specyficzne możliwości rynkowe np. dla nowych eksporterów. Analiza liczby i struktury eksporterów i importerów może ujawnić trendy w handlu dwustronnym, w tym zmiany w zapotrzebowaniu lub w dostawach.

Dla eksporterów, wiedza o strukturze rynku pozwala na lepsze dostosowanie strategii eksportowych, zwłaszcza w zakresie segmentacji rynku i pozycjonowania. Dla decydentów rządowych, informacje te są kluczowe dla wspierania eksportu i negocjacji handlowych.

Komponent 7.14. Liczba eksporterów i importerów towarów



Źródło: Eurostat, TEC.

Komponent 7.15. Struktura eksporterów i importerów towarów oraz wartość wymiany handlowej

	Firmy poniżej 10 pracowników (2021 r.)	Firmy od 10 do 49 pracowników (2021 r.)	Firmy od 50 do 249 pracowników (2021 r.)	Firmy powyżej 250 pracowników (2021 r.)	Łącznie (2021 r.)	Firmy brak danych (2021 r.)
Ilość eksporterów	361	920	1 370	780	3 431	0
Wartość eksportu [tys. EUR]	65 934,65	148 438,50	589 967,56	835 401,98	1 639 742,69	0,00
Ilość importerów	138	337	553	550	1 578	0
Wartość importu [tys. EUR]	58 324,78	166 857,04	510 846,18	684 766,99	1 420 794,99	0,00

*Uwaga: Z uwagi na to, że źródło wykorzystuje inną metodologię niż baza handlu zagranicznego GUS, suma eksportu i importu może się różnić.*

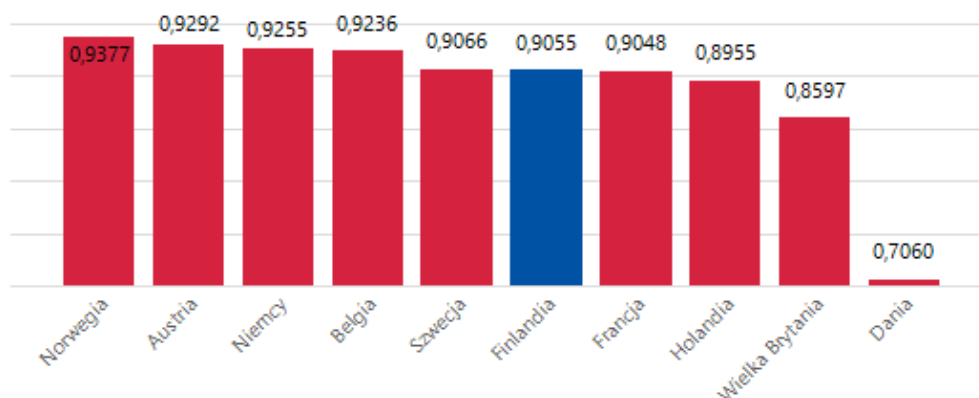
*Źródło: Eurostat, TEC.*

## 7.5 Wskaźniki jakości handlu Polska – Finlandia

**Wskaźniki jakości handlu mogą pomóc zrozumieć efektywność obecnych działań handlowych i wskazać obszary wymagające ulepszenia lub przekierowania strategii.**

**Wskaźnik intensywności handlu (Trade Intensity Index)** pokazuje czy wymiana handlowa pomiędzy dwoma krajami jest większa czy mniejsza niż wynikałoby to z ich udziału w światowym handlu. Wskaźnik jest liczony jako relacja udziału eksportu z Polski do danego kraju w eksporcie do świata oraz udziału eksportu świata do danego kraju w eksporcie świata ogółem. Jeżeli wartość wskaźnika intensywności handlu jest wyższa od 1, oznacza to, że relacja handlowa między krajami jest silniejsza niż wynika to z udziałów tych krajów w światowym handlu. Wartości wskaźnika poniżej oznaczają zaś relację słabszą niż oczekiwana na podstawie udziału krajów w handlu światowym.

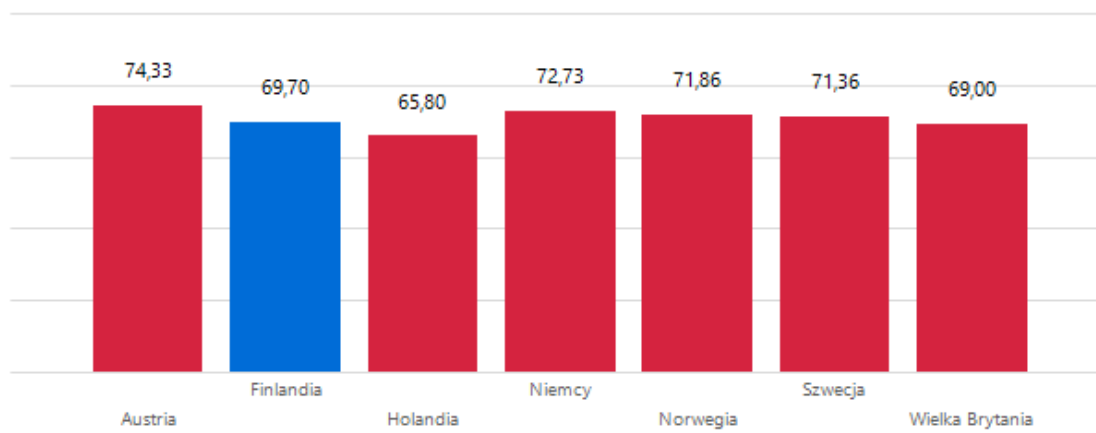
**Komponent 7.16. Indeks intensywności handlu (Trade Intensity Index) Polski z danym krajem i krajami porównywalnymi – Finlandia**



*Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych UN Comtrade.*

**Wskaźnik dopasowania handlu (Trade Complementarity Index)** pokazuje dopasowanie struktury eksportu danego kraju do importu danego partnera. Liczony jest na podstawie udziałów poszczególnych towarów w eksporcie danego kraju i porównywany z udziałem tych samych towarów w imporcie jego partnera. Indeks wynosi 0, jeżeli dany kraj nie eksportuje żadnego towaru lub jego partner nie importuje żadnego towaru, zaś 100, jeżeli udziały poszczególnych towarów w eksporcie danego kraju i imporcie jego partnera są dokładnie takie same.

Komponent 7.17. Dopasowanie eksportu Polski (Trade Complementarity Index) do importu danego kraju i krajów porównywalnych – Finlandia



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych UN Comtrade.

## 8 Handel usługami Polska – Finlandia

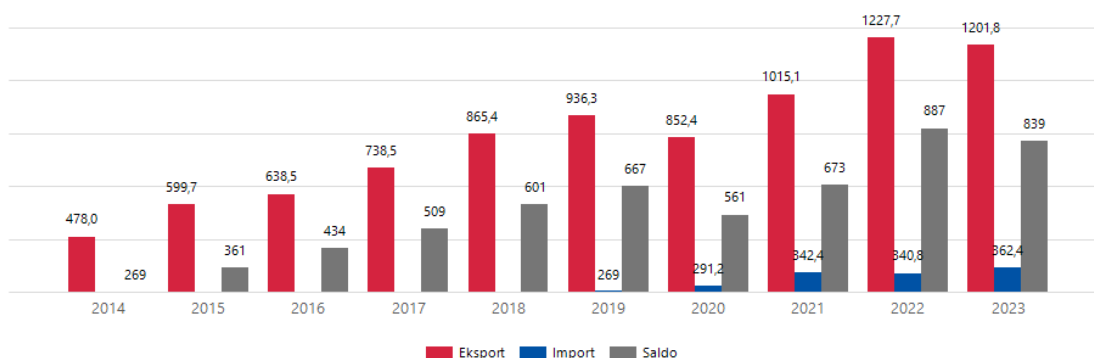
Niniejszy rozdział koncentruje się na handlu usługami między Polską a Holandią, oferując dane na temat ogólnego eksportu i importu usług, ich struktury branżowej i geograficznej.

Analiza tych danych jest umożliwiała eksporterom i decydentom rządowym zrozumienie, w jakich usługach Polska jest konkurencyjna oraz na identyfikację obszarów z potencjałem wzrostu. Pozwala na ocenę poziomu współpracy gospodarczej między krajami w sektorze usług, co może sugerować obszary dla dalszego rozwoju stosunków handlowych. Dla eksporterów, dane te mogą pomóc w dostosowaniu oferty do potrzeb rynkowych i wykorzystaniu nisz rynkowych. Dla decydentów, są one podstawą do wspierania sektorów z największym potencjałem eksportowym.

Informacje o handlu usługami dają kompleksowy obraz możliwości eksportowych i importowych, co jest fundamentem dla strategicznego planowania i rozwoju długoterminowych relacji handlowych

### 8.1 Polski eksport i import usług do i z danego kraju ogółem

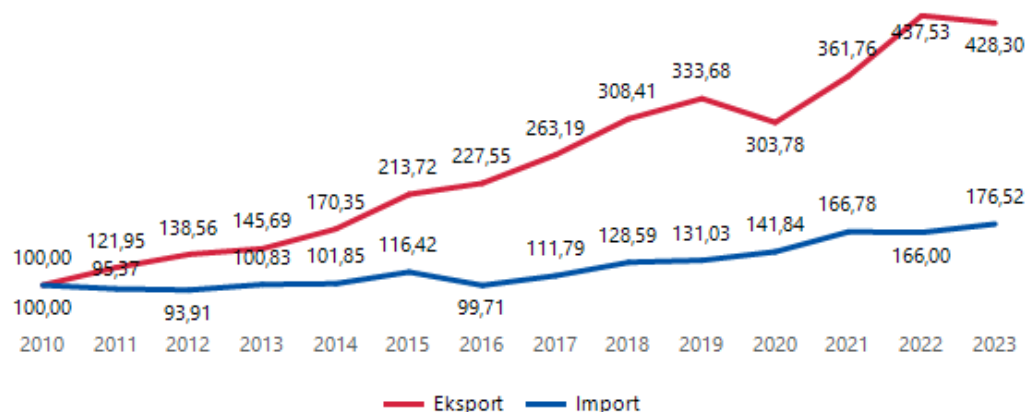
Komponent 8.1. Wymiana handlowa usług z Polską – ujęcie roczne [mln EUR]



	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Eksport	478,00	599,70	638,50	738,50	865,40	936,30	852,40	1015,10	1227,70	1201,80
Import	209,10	239,00	204,70	229,50	264,00	269,00	291,20	342,40	340,80	362,40
Saldo	268,60	360,90	433,90	509,00	601,40	667,30	561,10	672,90	887,10	839,40

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

### Komponent 8.2. Skumulowany wzrost polskiego eksportu i importu usług – ujęcie roczne [%]



	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Eksport	100,00	121,95	138,56	145,69	170,35	213,72	227,55	263,19	308,41	333,68	303,78	361,76	437,53	428,30
Import	100,00	95,37	93,91	100,83	101,85	116,42	99,71	111,79	128,59	131,03	141,84	166,78	166,00	176,52

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

### Komponent 8.3. Wymiana handlowa usług z Polską – ujęcie kwartalne [mln EUR]

	2023Q1	2022Q4	2021Q4	2022Q2	2022Q3	2022Q1	2023Q2
Eksport	302,9	326,8	313,0	315,2	348,3	236,2	335,9
Import	75,8	111,1	108,9	79,6	80,5	69,2	83,1
Saldo	227,1	215,8	204,0	235,6	267,7	167,0	252,8

Uwaga: Dane kwartalne mogą nie być dostępne dla większości krajów spoza Unii Europejskiej.

Źródło: Eurostat, *Balance of Payments*

### Komponent 8.4. Dynamika wzrostu eksportu i importu usług z Polską – ujęcie kwartalne [%]

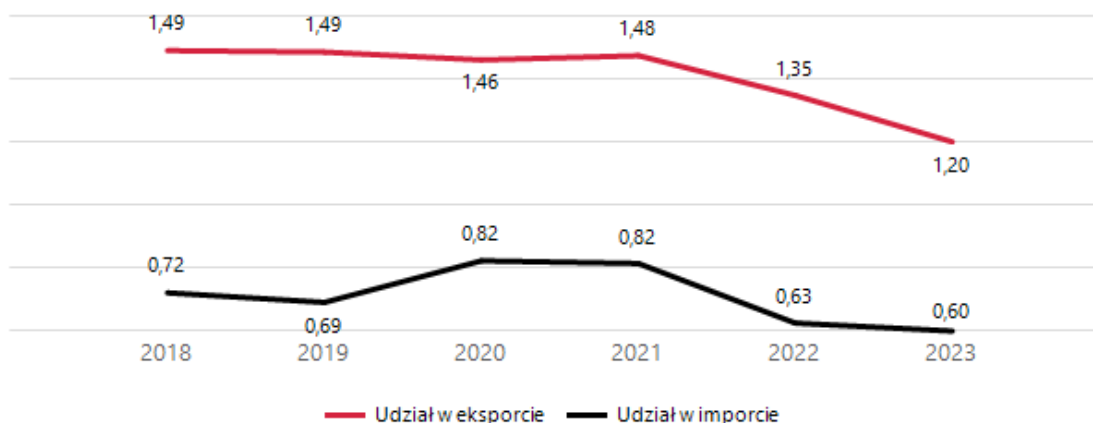
	2022Q4	2021Q4	2022Q2	2022Q3	2023Q1	2021Q3	2022Q1	2023Q2
Eksport	4,41	20,43	27,71	36,27	28,24	15,14	18,63	6,57
Import	2,02	16,22	14,37	-5,52	9,54	30,88	-11,40	4,40

Uwaga: Dane kwartalne mogą nie być dostępne dla większości krajów spoza Unii Europejskiej.

Źródło: Eurostat, *Balance of Payments*



Komponent 8.5. Udział eksportu usług do danego kraju w polskim eksporcie usług ogółem oraz udział importu z danego kraju w polskim imporcie usług ogółem [%]



Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*

## 8.2 Struktura polskiego eksportu usług do danego kraju

Komponent 8.6. 10 najczęściej eksportowanych usług

Kod EBOPS	Nazwa usługi	Udział w eksporcie ogółem [%]	Wartość eksportu w 2023 [mln EUR]	CAGR za 5 lat %
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	50,72	609,30	5,08
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	17,77	213,50	14,37
SC	Usługi transportowe	16,89	202,90	2,90
SD	Podróże zagraniczne	3,50	42,10	-10,72
SA	Upszacowanie	3,50	42,10	3,82
SE	Usługi budowlane	3,30	39,70	-2,52
SB	Naprawy	2,82	33,90	20,22
SH	Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	0,73	8,80	33,18
SG	Usługi finansowe	0,50	6,00	37,97
SK	Usługi kulturalne i rekreacyjne	0,24	2,90	-8,00

Uwaga: Najczęściej eksportowane usługi są liczone na podstawie średniej eksportu z ostatnich 5 lat. Dane dostępne jedynie dla krajów Unii Europejskiej.

Źródło: Eurostat, *International Trade in Services*.

### Komponent 8.7. 10 usług o najwyższej dynamice eksportu

Kod BPM6	Nazwa usługi	Udział w eksporcie ogółem	Wartość eksportu w 2023 [mln EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
SB	Naprawy	2,82	33,90	-7,63	20,22
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	17,77	213,50	15,91	14,37
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	50,70	609,30	-3,90	5,08
SA	Uszlachetnianie	3,50	42,10	-13,55	3,82
SC	Usługi transportowe	16,88	202,90	-8,31	2,90
SE	Usługi budowlane	3,30	39,70	-27,02	-2,52
SD	Podróże zagraniczne	3,50	42,10	31,56	-10,72

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie usługi o udziale powyżej 1% w całkowitym eksporcie usług. Dane dostępne jedynie dla krajów Unii Europejskiej.*

*Źródło: Eurostat, International Trade in Services.*

## 8.3 Struktura polskiego importu usług z danego kraju

### Komponent 8.8. 10 najczęściej importowanych usług

Kod EBOPS	Nazwa usługi	Udział w imporcie ogółem [%]	Wartość importu w 2023 [mln EUR]	CAGR za 5 lat %
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	46,01	166,60	7,20
SC	Usługi transportowe	19,75	71,50	4,71
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	14,64	53,00	5,90
SH	Oplaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	7,98	28,90	7,43
SD	Podróże zagraniczne	5,91	21,40	4,71
SB	Naprawy	2,32	8,40	-3,43
SE	Usługi budowlane	1,02	3,70	7,31

*Uwaga: Najczęściej importowane usługi są liczone na podstawie średniej importu z ostatnich 5 lat. Dane dostępne jedynie dla krajów Unii Europejskiej.*

*Źródło: Eurostat, International Trade in Services.*

### Komponent 8.9. 10 usług o najwyższej dynamice importu

Kod BPM6	Nazwa usługi	Udział w imporcie ogółem	Wartość importu w 2023 [mln EUR]	Zmiana rok do roku [%]	CAGR za 5 lat [%]
SJ	Pozostałe usługi biznesowe	45,97	166,60	27,57	7,20

SC	Usługi transportowe	19,73	71,50	-16,86	4,71
SI	Usługi telekomunikacyjne, informatyczne i informacyjne	14,62	53,00	-25,67	5,90
SH	Opłaty z tytułu użytkowania własności intelektualnej	7,97	28,90	29,02	7,43
SD	Podróże zagraniczne	5,91	21,40	28,92	4,71
SB	Naprawy	2,32	8,40	31,25	-3,43
SE	Usługi budowlane	1,02	3,70	184,62	7,31

*Uwaga: W powyższej tabeli uwzględniono jedynie usługi o udziale powyżej 1% w całkowitym imporcie usług. Dane dostępne jedynie dla krajów Unii Europejskiej.*

*Źródło: Eurostat, International Trade in Services*

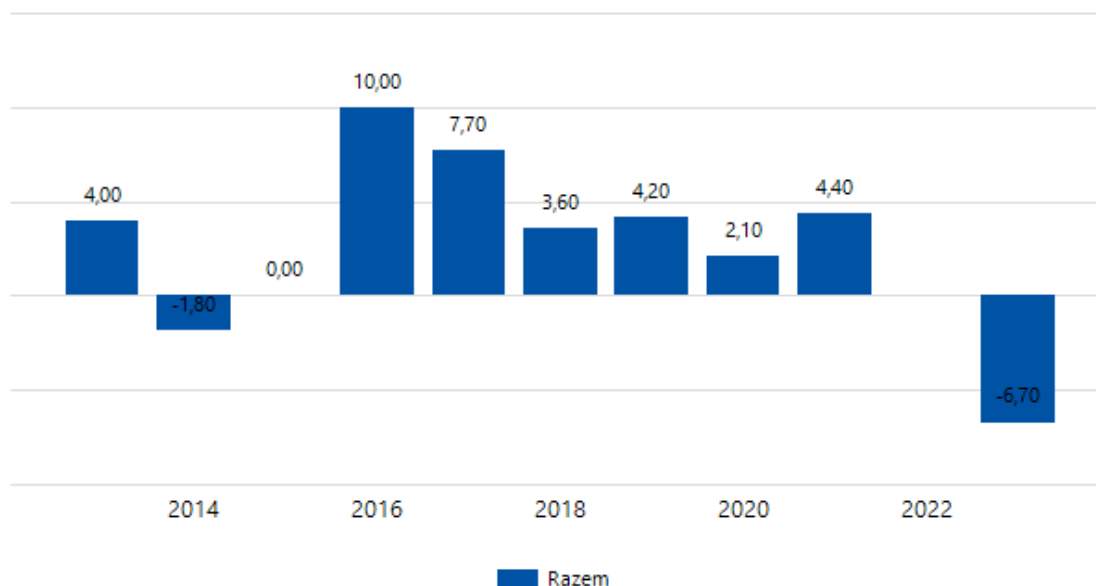
# 9 Bezpośrednie inwestycje zagraniczne

Niniejszy rozdział dotyczy przepływów inwestycyjnych pomiędzy Polską a wybranym krajem. Dostarcza cennych informacji na temat bezpośrednich inwestycji zagranicznych (BIZ) między tymi krajami, pokazując zarówno inwestycje polskie w wybranym kraju, jak i inwestycje firm tego kraju w Polsce.

Analiza tych danych jest istotna, ponieważ wskazuje na poziom zaufania inwestycyjnego między dwoma krajami, co jest kluczowe dla zrozumienia stabilności i trwałości stosunków gospodarczych. Dostarcza wglądu w dynamikę wzajemnych relacji gospodarczych, pomagając eksporterom i decydentom rządowym w planowaniu długoterminowych strategii biznesowych i politycznych. Dla decydentów rządowych, analiza przepływów inwestycyjnych między Polską a wybranym krajem może być podstawą do stworzenia korzystniejszych warunków dla wzajemnych inwestycji, wspierając tym samym rozwój gospodarczy obu krajów.

## 9.1 Dochody z Polskich inwestycji zagranicznych w danym kraju

Komponent 9.1. Dochody z inwestycji zagranicznych firm z Polski w danym kraju [mIn EUR]

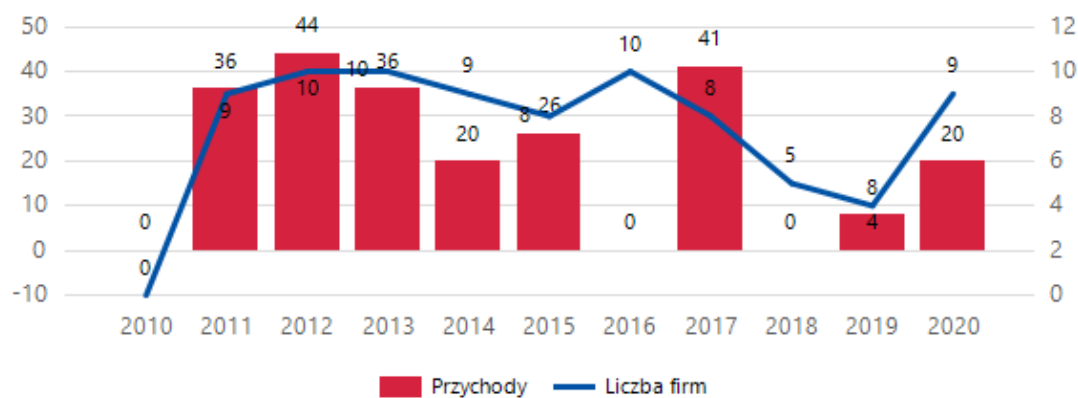


	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Dywidendy	0,40	0,40	0,60	0,70	0,50	0,70	0,70	1,30	0,40		0,40
Reinwestowane zyski	4,70	-1,00	0,90	9,40	9,60	5,00	3,10	-0,10	3,60		-9,40

Dochody od wierzitelności (odsetki)	-1,10	-1,20	-1,50	-0,10	-2,40	-2,10	0,40	0,90	0,40	2,30
Razem	4,00	-1,80	0,00	10,00	7,70	3,60	4,20	2,10	4,40	-6,70

Źródło: NBP, Polskie inwestycje bezpośrednie za granicą.

### Komponent 9.2. Liczba jednostek zależnych polskich firm działających w danym kraju oraz ich przychody [mln EUR]



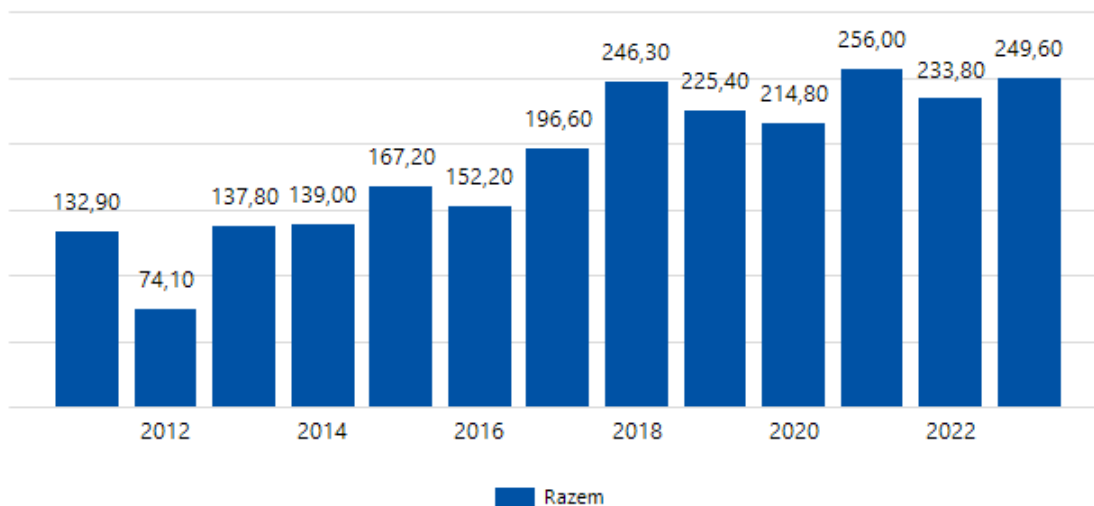
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Liczba firm	0	9	10	10	9	8	10	8	5	4	9
Przychody	0	36	44	36	20	26	0	41	0	8	20

Uwaga: Jednostka zależna to jednostka, która jest kontrolowana bezpośrednio lub pośrednio przez jednostkę dominującą najwyższego szczebla z siedzibą w kraju innym niż jednostka kontrolowana.

Źródło: Eurostat, Outward FATS.

## 9.2 Dochody firm z danego kraju z inwestycji w Polsce

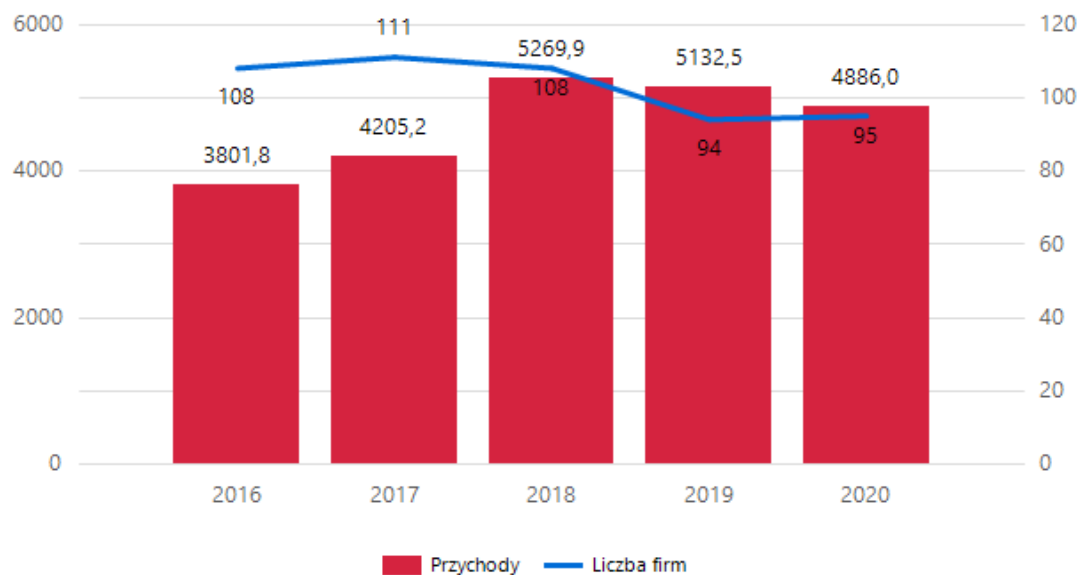
Komponent 9.3. Dochody z inwestycji przedsiębiorców zagranicznych w Polsce z danego kraju [mln EUR]



	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Dywidendy	52,8	63,8	41,4	59,1	88,9	75,7	73,0	66,4	88,2	138,2	121,1	49,2	121,1
Reinwestowane zyski	45,6	-33,0	53,6	41,3	44,6	43,4	93,8	156,5	119,4	60,5	120,1	158,5	95,8
Dochody od wierzytelności (odsetki)	34,5	43,3	42,8	38,6	33,7	33,1	29,8	23,4	17,8	16,1	14,8	26,1	32,7
<b>Razem</b>	<b>132,9</b>	<b>74,1</b>	<b>137,8</b>	<b>139,0</b>	<b>167,2</b>	<b>152,2</b>	<b>196,6</b>	<b>246,3</b>	<b>225,4</b>	<b>214,8</b>	<b>256,0</b>	<b>233,8</b>	<b>249,6</b>

Źródło: NBP. Zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce.

#### Komponent 9.4. Liczba jednostek zależnych firm zagranicznych z danego kraju działających w Polsce



	2016	2017	2018	2019	2020
Liczba firm	108,0	111,0	108,0	94,0	95,0
Przychody	3801,8	4205,2	5269,9	5132,5	4886,0

*Uwaga: Jednostka zależna to jednostka, która jest kontrolowana bezpośrednio lub pośrednio przez jednostkę dominującą najwyższego szczebla z siedzibą w kraju innym niż jednostka kontrolowana. Dane dostępne jedynie dla krajów Unii Europejskiej.*

*Źródło: Eurostat, Inward FATS.*

# 10 Prognozy handlu Finlandia – Świat i Finlandia – Polska

W poniższym rozdziale zostały wykorzystane oraz przedstawione wyniki modeli prognostycznych, które określają prognozę w perspektywie pięcioletniej oraz potencjał eksportowy za 5 lat. Koncentrują się one na wymianie handlowej między wybranym krajem a światem oraz wybranym krajem a Polską. Identyfikuje też polskie branże z największym potencjałem eksportowym do wybranego kraju.

Prognozy zostały przygotowane na podstawie wyliczeń modeli prognostycznych zaimplementowanych do EXPORT INTELLIGENCE.

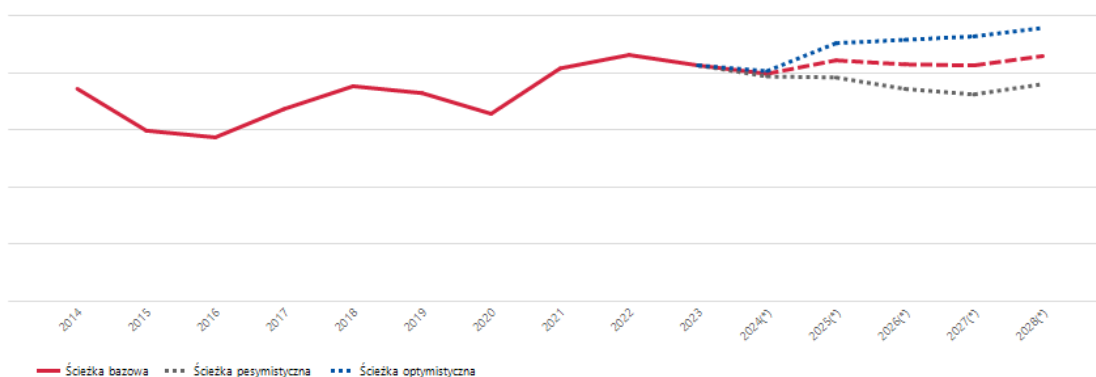
Analiza prognoz handlu pozwala na lepsze przygotowanie do zmian rynkowych, identyfikację nowych możliwości biznesowych oraz optymalizację planów eksportowych i inwestycyjnych, zarówno na poziomie przedsiębiorstw, jak i polityki gospodarczej kraju.

## 10.1 Prognoza obrotów handlowych danego kraju ze światem – Finlandia

Prognoza obrotów handlowych wybranego kraju ze światem pokazuje oczekiwane trendy w eksporcie i imporcie towarów wybranego kraju, co jest istotne dla zrozumienia globalnej pozycji handlowej kraju i oceny potencjalnych rynków zbytu lub źródeł importu dla eksporterów i decydentów rządowych.

### 10.1.1 Prognoza całkowitego eksportu towarów danego kraju

Komponent 10.1. Prognoza 5-letnia dla wartości całkowitego eksportu danego kraju [mIn USD]





	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024(*)	2025(*)	2026(*)	2027(*)	2028(*)
Ścieżka optymistyczna										82 567,75	80 548,28	90 339,94	91 521,74	92 729,78	95 687,73
Ścieżka bazowa	74 338,83	59 682,31	57 325,87	67 280,64	75 258,29	72 839,18	65 606,98	81 500,27	86 228,24	82 567,75	79 617,21	84 328,52	82 916,18	82 554,21	85 836,68
Ścieżka pesymistyczna										82 567,75	78 686,14	78 317,11	74 310,61	72 378,64	75 985,64

### Komponent 10.2. TOP 10 branż z najwyższą prognozowaną dynamiką eksportu danego kraju (skumulowany % wzrostu za kolejne 5 lat)

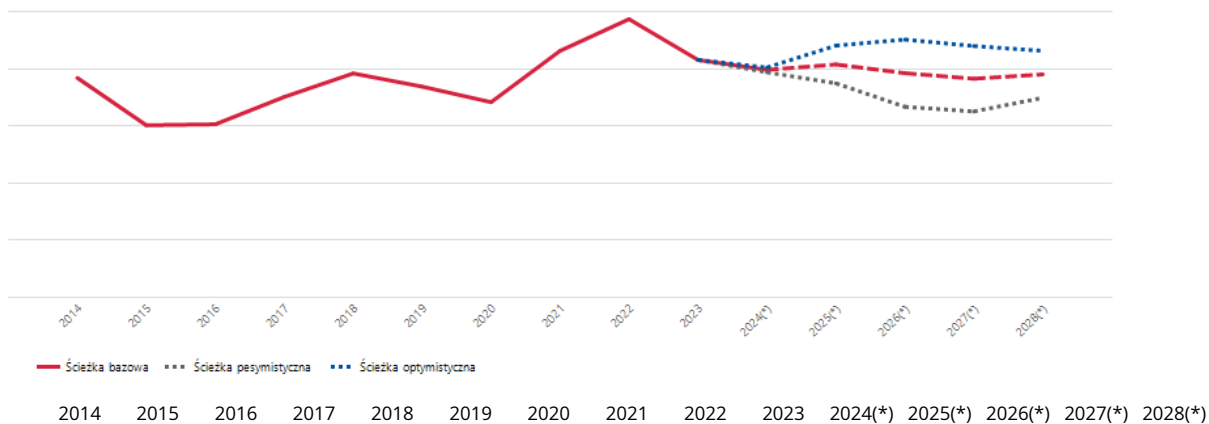
LP	Branża	Wartość eksportu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość eksportu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost eksportu przez 5 lat
1	Budowa i wykończenie budowli	1 472,68	41 894,31	2 744,77
2	Wyroby chemiczne	1 339,55	5 070,74	278,54
3	Silniki elektryczne i akumulatory	3 653,88	8 540,15	133,73
4	Farmacja i biotechnologia	1 915,27	3 926,92	105,03
5	Aluminium i wyroby z aluminium	454,66	726,15	59,71
6	Ryby i owoce morza	271,56	399,51	47,12
7	Żywność dla zwierząt	71,97	103,91	44,38
8	Napoje, kawy, herbaty i alkohole	331,34	450,65	36,01
9	Miedź i wyroby z miedzi	1 946,50	2 627,61	34,99
10	Owoce, warzywa, grzyby i ich przetwory	70,72	92,42	30,68

### Komponent 10.3. TOP 10 branż z najwyższym prognozowanym nominalnym wzrostem eksportu danego kraju

LP	Branża	Wartość eksportu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość eksportu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost eksportu [mln dol.] przez 5 lat
1	Budowa i wykończenie budowli	1 472,68	41 894,31	40 421,63
2	Silniki elektryczne i akumulatory	3 653,88	8 540,15	4 886,27
3	Wyroby chemiczne	1 339,55	5 070,74	3 731,19
4	Farmacja i biotechnologia	1 915,27	3 926,92	2 011,65
5	Papier, tektura, celuloza	9 529,78	10 499,76	969,98
6	Kopaliny, rudy i wyroby z nich	8 088,91	8 979,16	890,25
7	Miedź i wyroby z miedzi	1 946,50	2 627,61	681,11
8	Płyty, sklejkki, oprawy z drewna	2 789,54	3 386,80	597,26
9	Żeliwo, stal i wyroby z nich	5 886,49	6 363,47	476,97
10	Pojazdy silnikowe, podwozia, nadwozia, przyczepy	1 572,82	1 890,20	317,38

## 10.1.2 Prognoza całkowitego importu towarów do danego kraju

### Komponent 10.4. Prognoza 5-letnia dla wartości importu danego kraju [mln USD]



	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024(*)	2025(*)	2026(*)	2027(*)	2028(*)	
Ścieżka optymistyczna											83 093,61	80 416,08	88 097,27	90 220,13	87 950,00	86 248,19
Ścieżka bazowa	76 773,25	60 174,39	60 501,95	70 100,32	78 352,16	73 719,86	68 266,52	86 263,57	97 374,45	83 093,61	79 581,81	81 488,13	78 434,87	76 478,58	78 023,17	
Ścieżka pesymistyczna											83 093,61	78 747,53	74 878,98	66 649,62	65 007,17	69 798,14

### Komponent 10.5. TOP 10 branż z najwyższą prognozowaną dynamiką importu danego kraju (skumulowany % wzrostu za kolejne 5 lat)

LP	Branża	Wartość importu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość importu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost importu przez 5 lat
1	Maszyny, urządzenia przemysłowe i ich części	3 985,43	13 368,82	235,44
2	Farmacja i biotechnologia	2 771,45	5 597,62	101,97
3	Pojazdy lotnicze, silniki i części do nich	187,00	344,79	84,38
4	Części do pojazdów (bez silników)	1 681,07	2 948,49	75,39
5	Kosmetyki	480,87	830,95	72,80
6	Mięso drobiowe i drób żywy	50,62	84,85	67,63
7	Żywność dla zwierząt	309,34	516,19	66,87
8	Obuwie, wyroby skórzane i skóry	838,02	1 326,61	58,30
9	Odzież gotowa i dodatki modowe	1 695,21	2 656,93	56,73
10	Papier, tektura, celuloza	815,86	1 191,59	46,05

## Komponent 10.6. TOP 10 branż z najwyższym prognozowanym nominalnym wzrostem importu danego kraju (skumulowany wzrost nominalny za kolejne 5 lat)

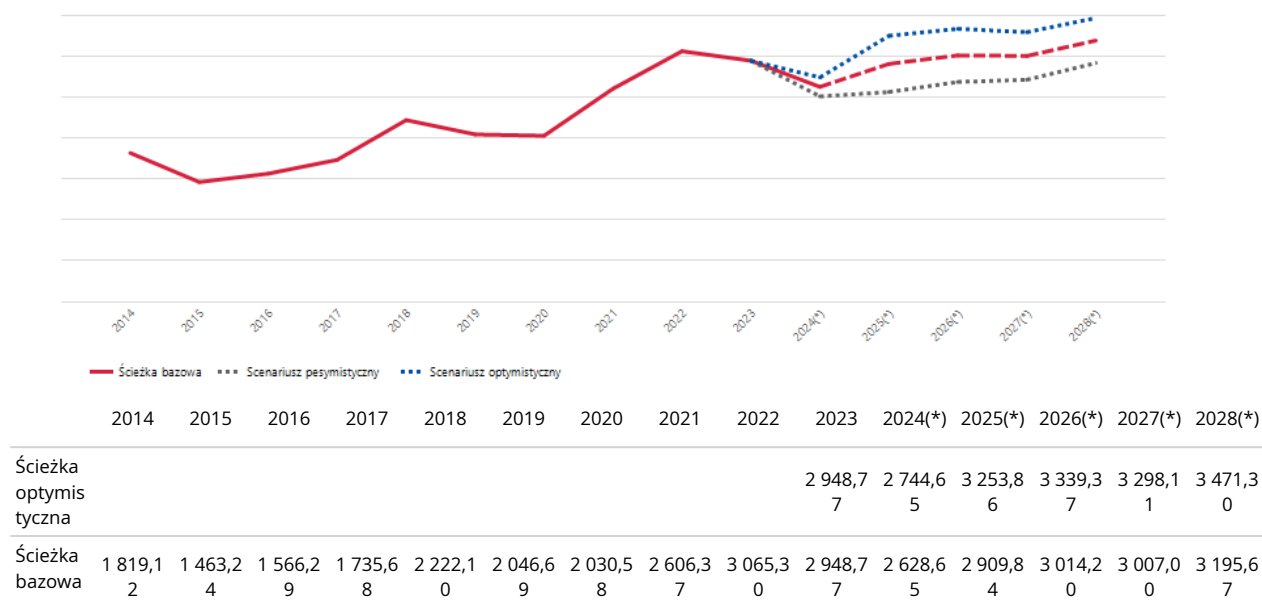
LP	Branża	Wartość importu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość importu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost importu [mln dol.] przez 5 lat
1	Maszyny, urządzenia przemysłowe i ich części	3 985,43	13 368,82	9 383,39
2	Farmacja i biotechnologia	2 771,45	5 597,62	2 826,17
3	Sprzęt IT i telekomunikacyjny	5 165,93	6 835,80	1 669,86
4	Części do pojazdów (bez silników)	1 681,07	2 948,49	1 267,42
5	Odzież gotowa i dodatki modowe	1 695,21	2 656,93	961,73
6	Żeliwo, stal i wyroby z nich	3 474,49	4 300,20	825,70
7	Urządzenia elektrotechniczne i ich części	2 512,41	3 328,01	815,61
8	Pojazdy szynowe, specjalistyczne i części do nich	2 145,94	2 728,50	582,56
9	Budowa i wykończenie budowli	1 959,53	2 504,54	545,01
10	Obuwie, wyroby skórzane i skóry	838,02	1 326,61	488,59

## 10.2 Prognoza obrotów handlowych Polski z danym krajem – Finlandia

**Prognoza obrotów handlowych Polski z wybranym krajem dostarcza spersonalizowanej analizy dla polskich eksporterów, wskazując na przewidywane zmiany w handlu dwustronnym, co umożliwi lepsze przygotowanie do wykorzystania możliwości eksportowych lub zabezpieczenia się przed potencjalnymi ryzykami.**

### 10.2.1 Prognoza eksportu towarów z Polski do danego kraju

#### Komponent 10.7. Prognoza 5-letnia dla wartości eksportu z Polski do danego kraju [mln USD]



Ścieżka pesymistyczna	2 948,7 7	2 512,6 4	2 565,8 2	2 689,0 4	2 715,8 9	2 920,0 3
-----------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

### Komponent 10.8. TOP 10 branż z NAJWYŻSZĄ prognozowaną dynamiką eksportu z Polski do danego kraju (skumulowany % wzrostu za kolejne 5 lat)

LP	Branża	Wartość eksportu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość eksportu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost eksportu przez 5 lat
1	Papier, tektura, celuloza	55,62	3 618 258,06	6 505 645,74
2	Mięso wołowe i bydło żywe	6,43	31,94	396,63
3	Żeliwo, stal i wyroby z nich	430,93	1 611,38	273,93
4	Przetwory z mięsa, kielbasy	23,05	75,22	226,28
5	Miedź i wyroby z miedzi	11,08	33,62	203,50
6	Opony	37,54	93,03	147,85
7	Detergenty	0,38	0,76	97,75
8	Polimery, żywice i wyroby z nich	29,65	58,05	95,79
9	Wieprzowina i świnie żywe	0,27	0,52	95,19
10	Sprzęt sportowy i rekreacyjny	12,63	23,74	87,99

### Komponent 10.9. TOP 10 branż z NAJWYŻSZYM prognozowanym nominalnym wzrostem eksportu z Polski do danego kraju (skumulowany wzrost nominalny za kolejne 5 lat)

LP	Branża	Wartość eksportu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość eksportu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost eksportu [mln dol.] przez 5 lat
1	Papier, tektura, celuloza	55,62	3 618 258,06	3 618 202,44
2	Żeliwo, stal i wyroby z nich	430,93	1 611,38	1 180,45
3	Opony	37,54	93,03	55,49
4	Przetwory z mięsa, kielbasy	23,05	75,22	52,17
5	Części do pojazdów (bez silników)	84,48	135,78	51,30
6	Kopaliny, rudy i wyroby z nich	230,03	274,80	44,77
7	Tworzywa sztuczne i wyroby z nich	67,05	99,84	32,79
8	Polimery, żywice i wyroby z nich	29,65	58,05	28,40
9	Urządzenia elektrotechniczne i ich części	139,91	166,10	26,19
10	Wyroby chemiczne	81,25	104,29	23,04

### Komponent 10.10. TOP 10 branż z NAJNIŻSZĄ prognozowaną dynamiką eksportu z Polski do danego kraju (skumulowany % wzrostu za kolejne 5 lat)

LP	Branża	Wartość eksportu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość eksportu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost eksportu przez 5 lat
1	Ryby i owoce morza	17,14	12,28	-28,36

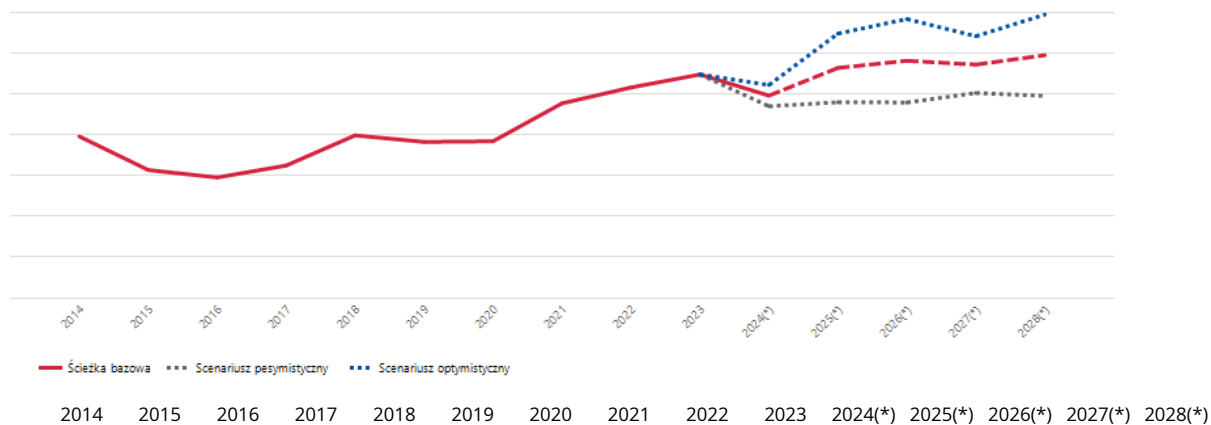
2	Sprzęt RTV i jego części	24,15	17,03	-29,47
3	Pojazdy silnikowe, podwozia, nadwozia, przyczepy	92,55	60,50	-34,62
4	Jachty, statki i łodzie	96,52	47,52	-50,77
5	Zboża, mąki i wyroby z nich	27,90	9,33	-66,56
6	Wyroby tytoniowe	9,79	2,93	-70,07
7	Pozostała żywność	72,59	15,38	-78,82
8	Pozostałe mięso i zwierzęta żywe	0,22	0,00	-100,00
9	Pojazdy lotnicze, silniki i części do nich	0,19	0,00	-100,00
10	Metale szlachetne	0,01	0,00	-100,00

### Komponent 10.11. TOP 10 branż z NAJNIŻSZYM prognozowanym nominalnym wzrostem eksportu z Polski do danego kraju (skumulowany wzrost nominalny za kolejne 5 lat)

LP	Branża	Wartość eksportu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość eksportu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost eksportu [mln dol.] przez 5 lat
1	Sprzęt AGD i jego części	61,07	56,03	-5,04
2	Wyroby tytoniowe	9,79	2,93	-6,86
3	Sprzęt RTV i jego części	24,15	17,03	-7,12
4	Obuwie, wyroby skórzane i skóry	63,27	53,21	-10,05
5	Farmacja i biotechnologia	56,54	45,72	-10,82
6	Silniki elektryczne i akumulatory	48,29	35,55	-12,74
7	Zboża, mąki i wyroby z nich	27,90	9,33	-18,57
8	Pojazdy silnikowe, podwozia, nadwozia, przyczepy	92,55	60,50	-32,04
9	Jachty, statki i łodzie	96,52	47,52	-49,01
10	Pozostała żywność	72,59	15,38	-57,21

## 10.2.2 Prognoza importu towarów do Polski do danego kraju

### Komponent 10.12. Prognoza 5-letnia dla wartości importu Polski z danego kraju [mln USD]



Ścieżka optymistyczna										2 741,1	2 612,3	3 243,1	3 421,7	3 211,0	3 476,1
										5	1	3	1	1	7
Ścieżka bazowa	1 980,6	1 569,1	1 477,7	1 624,0	1 993,8	1 913,5	1 921,5	2 387,1	2 581,9	2 741,1	2 482,1	2 821,6	2 909,5	2 862,8	2 977,2
	2	4	3	1	5	7	8	8	5	5	1	9	6	3	8
Ścieżka pesymistyczna										2 741,1	2 351,9	2 400,2	2 397,4	2 514,6	2 478,3
										5	1	4	1	5	9

**Komponent 10.13. TOP 10 branż z NAJWYŻSZĄ prognozowaną dynamiką importu z danego kraju do Polski (skumulowany % wzrostu za kolejne 5 lat)**

LP	Branża	Wartość importu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość importu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost importu
1	Kauczuk, gumy i wyroby z nich	4,65	28,15	506,00
2	Zboża, mąki i wyroby z nich	0,62	3,32	434,09
3	Aluminium i wyroby z aluminium	15,99	69,80	336,63
4	Szkło i ceramika	0,32	1,18	274,01
5	Kopaliny, rudy i wyroby z nich	420,68	1 244,86	195,92
6	Kosmetyki	2,10	5,58	165,33
7	Detergenty	0,23	0,55	135,31
8	Silniki spalinowe do pojazdów i ich części	11,43	26,75	134,11
9	Polimery, żywice i wyroby z nich	76,43	154,46	102,10
10	Nabiał	3,01	5,09	69,49

**Komponent 10.14. TOP 10 branż z NAJWYŻSZYM prognozowanym nominalnym wzrostem importu z danego kraju do Polski (skumulowany wzrost nominalny za kolejne 5 lat)**

LP	Branża	Wartość importu za 2023 [mln dol.]	Prognozowana wartość importu w 2028 [mln dol.]	Prognozowany wzrost importu [mln dol.]
1	Kopaliny, rudy i wyroby z nich	420,68	1 244,86	824,18
2	Papier, tektura, celuloza	608,47	788,34	179,87
3	Polimery, żywice i wyroby z nich	76,43	154,46	78,03
4	Żeliwo, stal i wyroby z nich	458,61	532,28	73,66
5	Aluminium i wyroby z aluminium	15,99	69,80	53,81
6	Pozostałe metale i wyroby z nich	70,80	101,24	30,44
7	Tworzywa sztuczne i wyroby z nich	62,84	90,90	28,06
8	Urządzenia elektrotechniczne i ich części	65,66	89,61	23,95
9	Kauczuk, gumy i wyroby z nich	4,65	28,15	23,51
10	Miedź i wyroby z miedzi	36,93	55,57	18,64

### 10.3 Metodologia prognozowania

W poniższym rozdziale zostały wykorzystane oraz przedstawione wyniki modeli prognostycznych, które określają prognozę w perspektywie pięcioletniej oraz potencjał eksportowy za 5 lat.

W prognozowaniu wykorzystywane są modele szeregów czasowych jednej zmiennej, których zadaniem jest jak najlepsze uchwycenie krótko i średniookresowego trendu. W tym celu wykorzystano od 10 do 15 jednowymiarowych modeli szeregów czasowych (modele trendu liniowego, modele ARIMA oraz modele ETS). W każdym z nich prognoza jest funkcją historycznych wartości eksportu i czasu, przy czym każdy model posługuje się innymi założeniami dotyczącymi trendu, sezonowości itp. Co więcej, niektóre modele wsparte są prognozami makroekonomicznymi Międzynarodowego Funduszu Walutowego. Kombinacja modeli jest wykorzystana w taki sposób, aby najwyższą wagę nadać tym modelom, które w przeszłości generowały najmniejsze błędy prognoz. Poza scenariuszem bazowym, w wynikach prezentowane są także scenariusze pesymistyczny i optymistyczny pokazujące najniższą i najwyższą możliwą wartość prognozy przy ustalonym przedziale ufności.