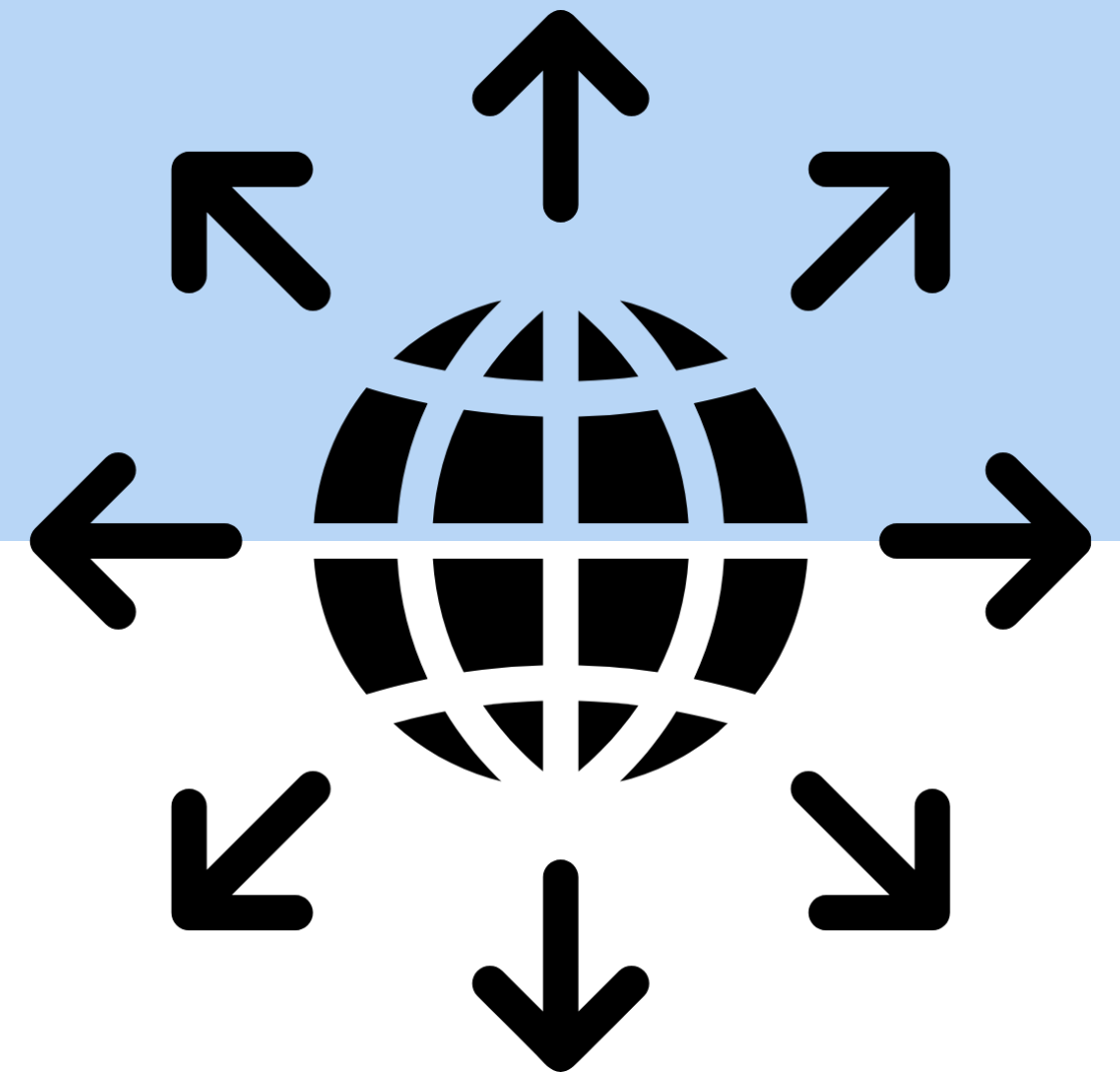


Ekspansja na rynki zagraniczne – analiza rynków docelowych Ameryki Północnej i Azji

Agata Remfeld, Młodsza Analityk

DC CENTRUM Sp. z o. o.

Piła, 15 września 2023 r.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



**Rzeczpospolita
Polska**



**SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Od 2009 r. pomagamy w rozwoju firm, JST i NGO.

Jesteśmy Instytucją Otoczenia Biznesu, Centrum Innowacji oraz Inkubatorem Technologicznym.

Realizujemy zadania Inżyniera Kontraktu.



DC CENTRUM

inwestycje infrastrukturalne
usługi dla MŚP
analizy i ekspertyzy
projekty społeczno-edukacyjne

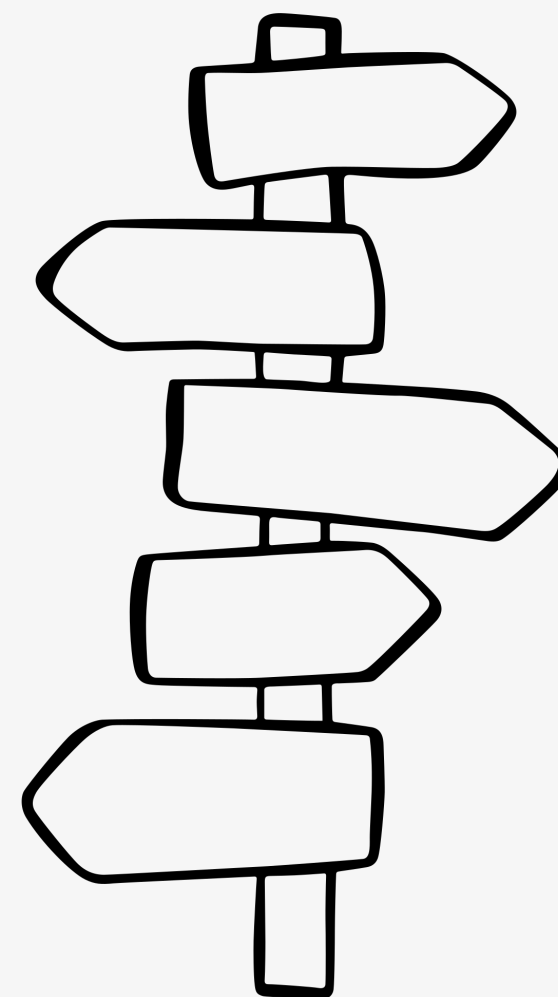
Jesteśmy zrzeszeni w ramach:



STOWARZYSZENIE ORGANIZATORÓW
OŚRODKÓW INNOWACJI
I PRZEDSIĘBIORCZOŚCI W POLSCE



Ameryka Północna - polecane kierunki współpracy



STANY

ZJEDNOCZONE

KANADA

MEKSYK

GWATEMALA

Stany Zjednoczone



nowoczesne
technologie
medyczne

wysoko rozwinięta branża farmaceutyczna



rozwój oparty
na ICT

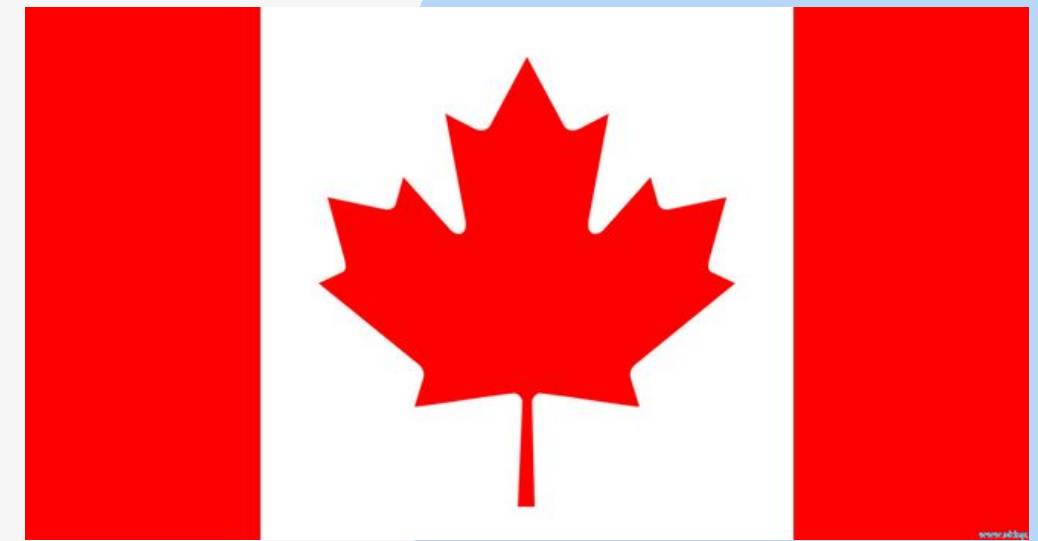
zwiększony popyt na usługi cyfrowe oraz ICT/IT



przemysł
jutra

rynek atrakcyjny dla firm produkujących części
motoryzacyjne i lotnicze

Kanada



szeroko rozwinięta infrastruktura

wyspecjalizowane
procesy
logistyczne



$\frac{2}{3}$ energii elektrycznej Kanady pochodzi z OZE

przemysł
jutra



wysoki potencjał importu przez Kanadę
odpowiednich produktów i maszyn z rejonu

biosurowce i żywność
dla świadomych
konsumentów

powiatu pilskiego

Meksyk



przemysł
jutra

plany dotyczące budowy infrastruktury OZE
oraz ogólnego rozpowszechniania tych
rozwiązań



rozwój oparty
na ICT

sektory perspektywiczne: lotniczy, innowacyjnych
technologii oraz ICT

Gwatemala



przemysł
jutra

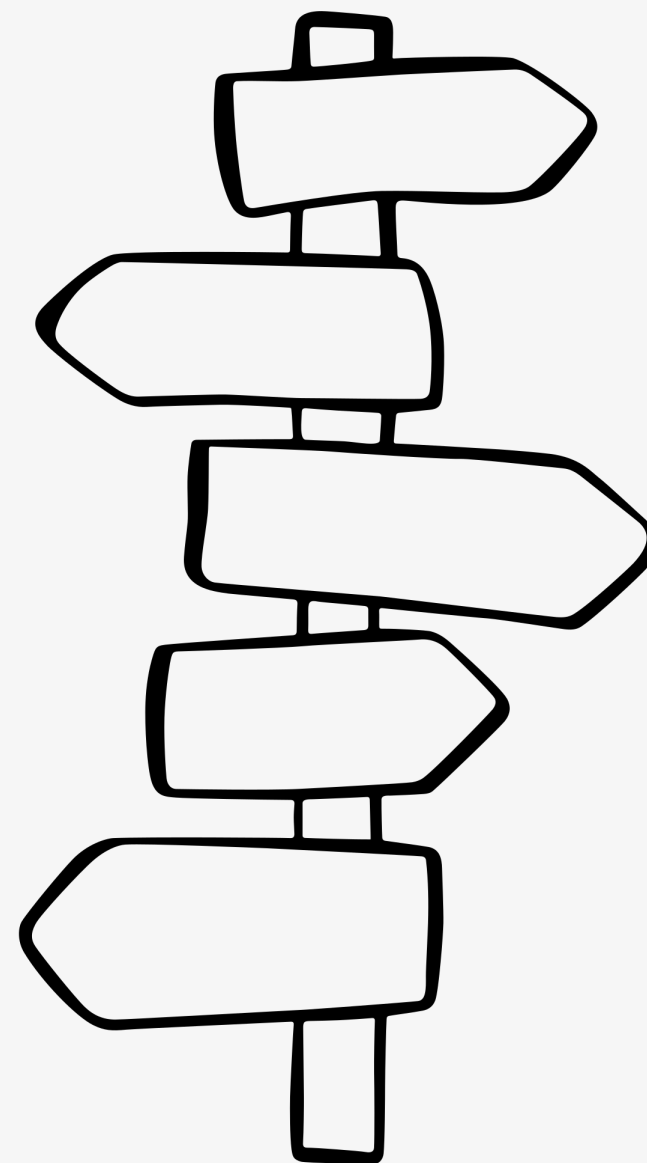
rozwój dotychczasowych przedsiębiorstw
handlujących produktami żywnościowymi na
rzecz przetwórstwa przemysłowego oraz
automatyzacji produkcji



biosurowce i
żywność dla
świadomych
konsumentów

eksport urządzeń i maszyn rolniczych

Azja - polecane kierunki współpracy



ARABIA

SAUDYJSKA

JAPONIA

ZJEDNOCZONE

EMIRATY ARABSKIE

CHIŃSKA REPUBLIKA

LUDOWA

KATAR

Arabia Saudyjska



biosurowce i żywność
dla świadomych
konsumentów

położenie geograficzne
implikuje wysokie
zapotrzebowanie na
import żywności
ożywienia branży
produkcji i zróżnicowania
źródeł energii,
telekomunikacji,
poszukiwania gazu i
rozwoju różnych branż
petrochemii



przemysł
jutra



wnętrza
przyszłości

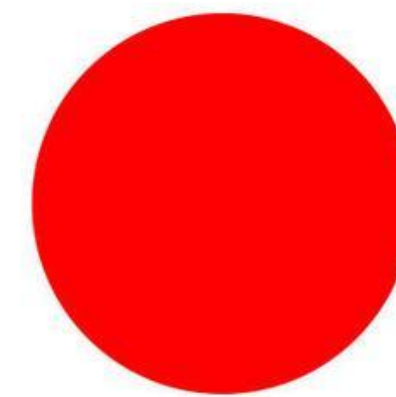
rząd aktywnie działa na
rzecz wspierania rozwoju
ośrodków turystycznych,
a w ramach Wizji 2030
powstaje nie istniejąca
dotychczas infrastruktura
rozrywkowa



wyspecjalizowane
procesy
logistyczne

rozbudowa infrastruktury
transportowej

Japonia



biosurowce i
żywność dla
świadomych
konsumentów

duże zapotrzebowanie na import surowców
naturalnych, energii oraz produktów rolnych.



przemysł
jutra

rynek atrakcyjny dla firm działających w sektorze
motoryzacyjnym, robotycznym, biotechnologicznym,
nanotechnologicznym i energii odnawialnej.



rozwój oparty
na ICT

rozwój przemysłu technologicznego i nowych
technologii

Zjednoczone Emiraty Arabskie



wnętrza
przyszłości

w kontekście współpracy
biznesowej przy powstających
nowych biurowcach, hotelach
oraz innych inwestycjach
związanych z branżą
wykończeniową



biosurowce i
żywność dla
świadomych
konsumentów

duże zapotrzebowanie na
import żywności
spowodowane niekorzystnymi
warunkami klimatycznymi



przemysł
jutra

inwestycje w energię
jądrową



wyspecjalizowane
procesy
logistyczne

zwiększony udział
sektorów nie-
surowcowych

Chińska Republika Ludowa



biosurowce i
żywność dla
świadomych
konsumentów

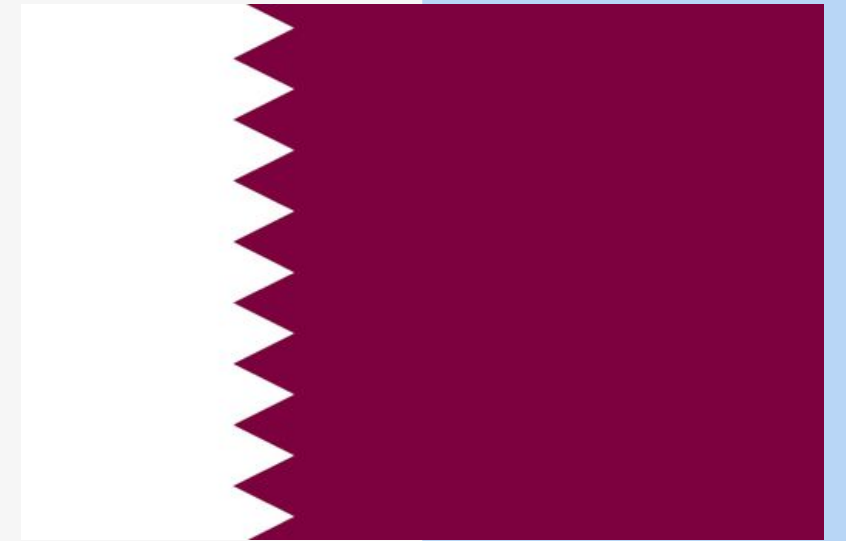
duże zapotrzebowanie w zakresie konsumpcji
oraz dobry poziom infrastruktury



przemysł
jutra

wzrost zainteresowania zagranicznymi
technologiami, surowcami oraz kapitałem
związany z rozwojem własnych zdolności
wytwórczych

Katar



wnętrza
przyszłości

duże możliwości turystyczne, mieszkaniowe
oraz wyszukane gusta bogatego
społeczeństwa



przemysł
jutra

wysoko rozwinięty sektor wydobywczy
i energetyczny generuje zapotrzebowanie na
współpracę w ramach naprawy, konserwacji oraz
instalacji maszyn i urządzeń

DC CENTRUM
• • •

**Dziękuję
za uwagę**

+48 61 843 01 07

Poznań

biuro@dc-centrum.pl

ul. Regłowa 3

facebook.pl/dccentrum



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



**Rzeczpospolita
Polska**



**SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

