

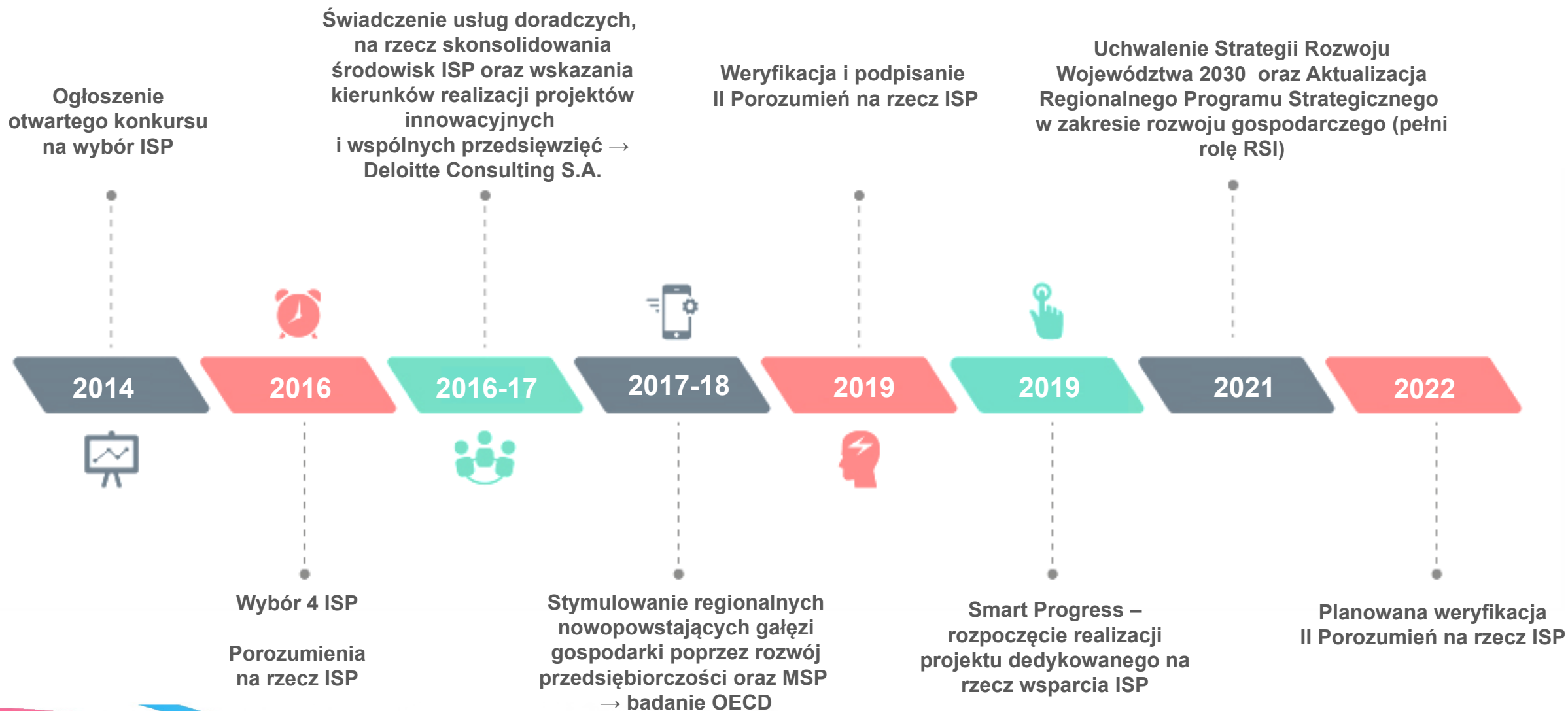
Inteligentne specjalizacje. Innowacje. Smart Progress.
Gdzie jesteśmy i gdzie zmierzamy w warunkach świata
VUCA? – konferencja ekspercka

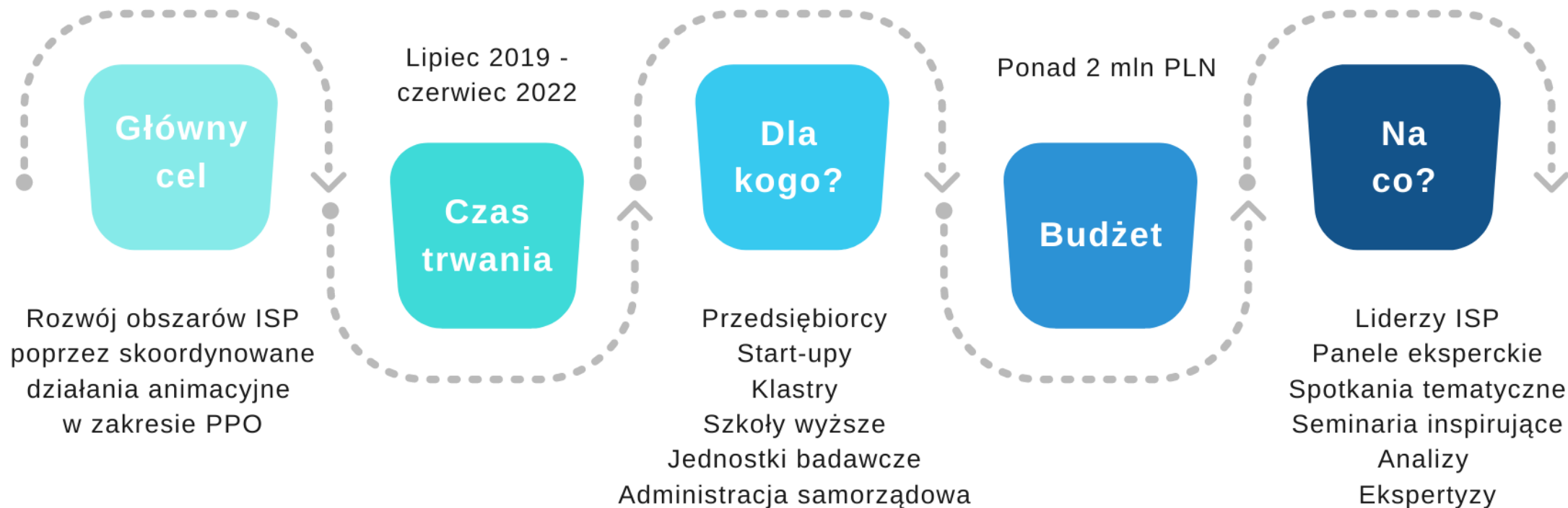
Efekty, działania, statystyki – podsumowanie zadań w ramach projektu Smart Progress

dr Justyna Szybska-Lewandowska

*Departament Rozwoju Gospodarczego, Urząd
Marszałkowski Województwa Pomorskiego*

Działania podejmowane na rzecz rozwoju ISP







Proces przedsiębiorczego odkrywania

Obszary o wysokim potencjale rozwoju
Poszukiwanie nowych inteligentnych specjalizacji
Inspirowanie ISP
Operacjonalizowanie ISP
Finansowanie ISP
Współdziałanie ISP
Rozwój przez klastry

Internacjonalizacja obszarów ISP

Globalne łańcuchy wartości
Umiędzynarodowienie i promocja oferty produktowej na rynkach zagranicznych

Rozwój kadr dla ISP

Diagnoza potrzeb kompetencyjnych
Centra rozwoju kompetencji
Nauka przedsiębiorczości
Przyciąganie talentów

Monitoring ISP

Baza ISP
Badanie i analiza
Ocena efektywności

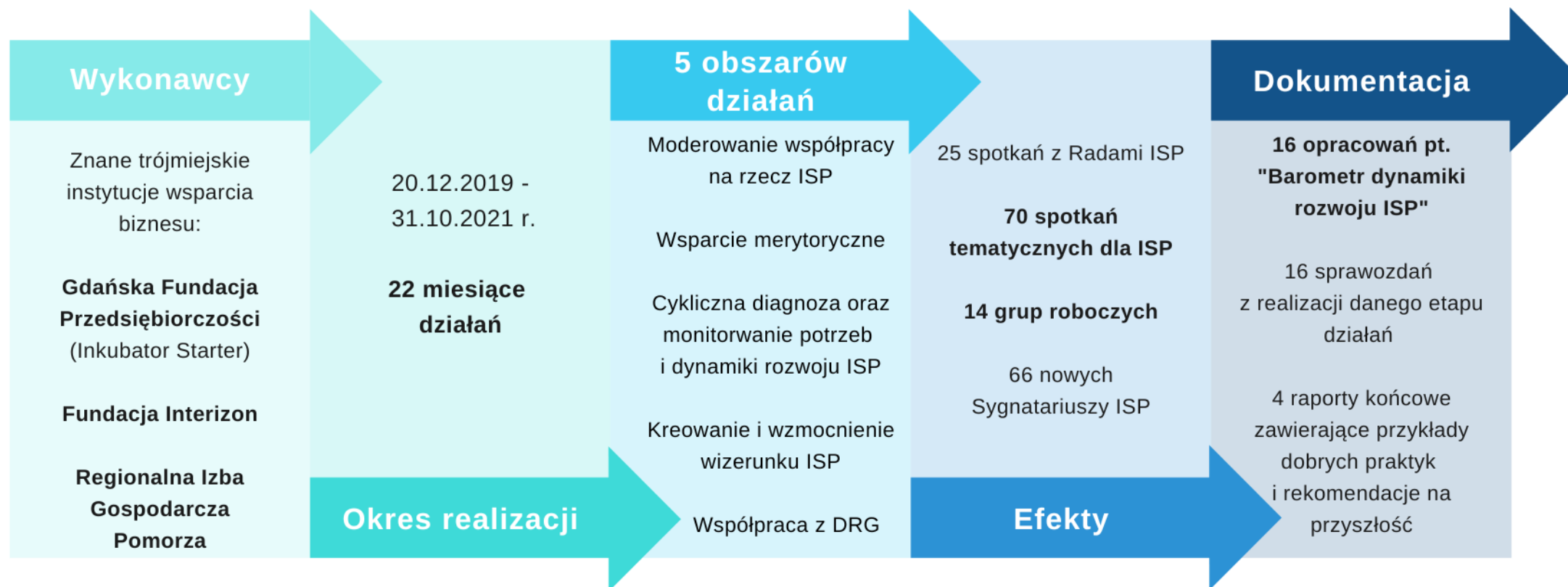
Zarządzanie PPO Zarządzanie projektem

Promocja gospodarcza ISP
Profesjonalne prowadzenie PPO
Zarządzanie projektem
Promocja projektu

Liderzy ISP



Oddolna inicjatywa, zaproponowana przez samych sygnatariuszy ISP, celem zapewnienia wsparcia merytorycznego i organizacyjnego w codziennym funkcjonowaniu każdej ze specjalizacji.



Wsparcie merytoryczne ISP

"Pomorska podróż. Kierunek innowacje!"

Spotkania inspirujące w kierunku zmian,
poszukiwania pionierskich rozwiązań,
ulepszania produktów i usług.

2 edycje spotkań tematycznych online

7 Wykonawców

37 webinarów ➔ 111 godzin wiedzy

Ponad **2 200 uczestników!**

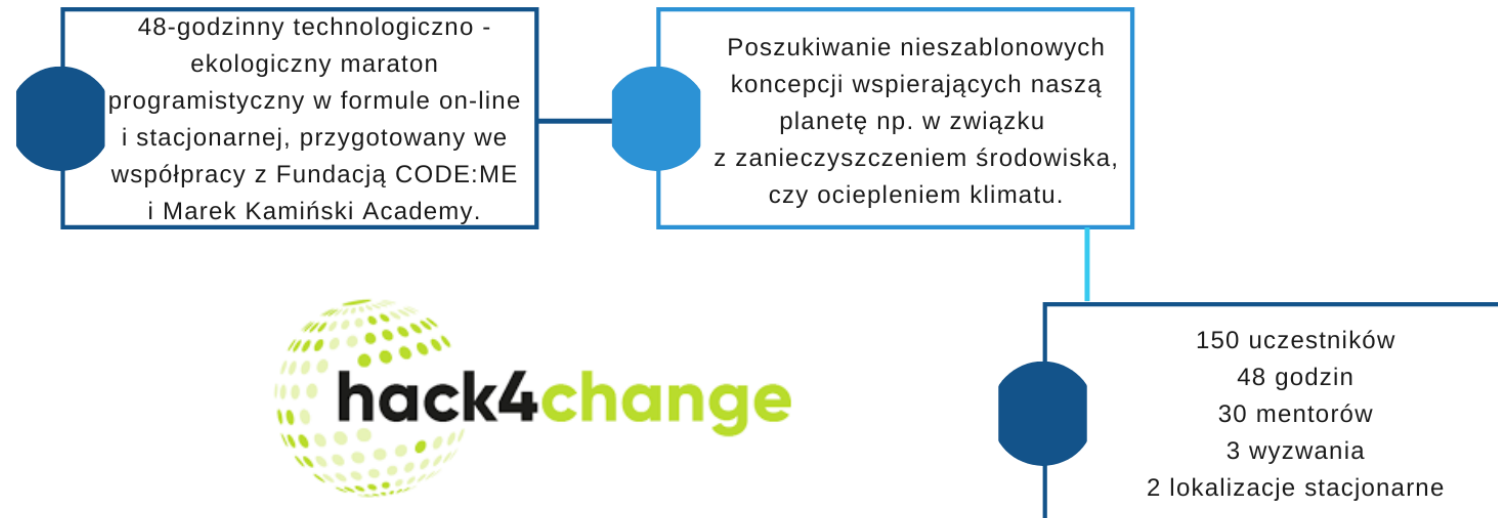
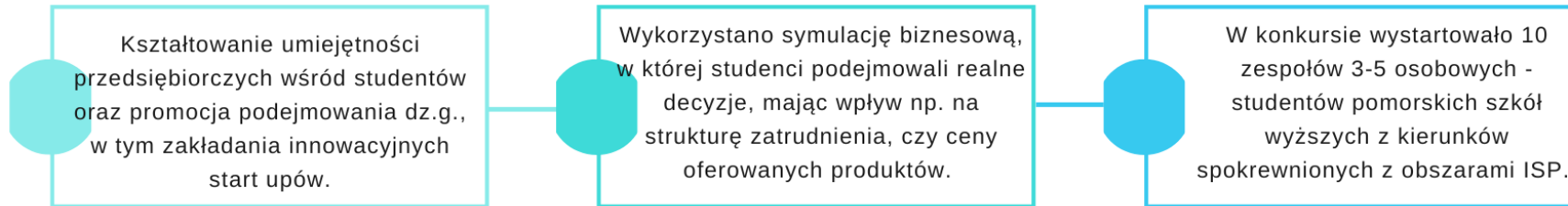
"Akademia Nowoczesnej Administracji"

Cykl spotkań tematycznych dla administracji
i podmiotów publicznych, zakładający m.in.:
wymianę wiedzy i dobrych praktyk oraz wsparcie
budowy społeczności innowatorów, wspólnie
realizujących wojewódzkie cele rozwojowe.

8 webinarów ➔ 24 godziny wiedzy

Ponad **550 uczestników!**

Pomorskie Mistrzostwa Wirtualnej Przedsiębiorczości





ANALIZY EKSPERCKIE

Zlecane w odpowiedzi pod konkretne potrzeby grup roboczych ISP, w tym m.in.:

Korytarze transportowe

Małe porty

Pojazdy autonomiczne

Wyspy energetyczne

Wirusologia



WERYFIKACJA ISP POSZUKIWANIE NOWYCH NISZ

Pilotażowe badanie - próba zidentyfikowania nowych innowacyjnych obszarów o wysokim potencjale rozwoju w subregionie słupskim.



INTERNACJONALIZACJA OBSZARÓW ISP

Stworzenie koncepcji internacjonalizacji firm na rynek dostaw dla morskich farm wiatrowych.



MONITORING ISP





Ocena wpływu ISP na rozwój gospodarczy regionu w aspekcie innowacyjności, umiędzynarodowienia i potrzeb kompetencyjnych ISP.

Utworzono bazę podmiotów ISP.

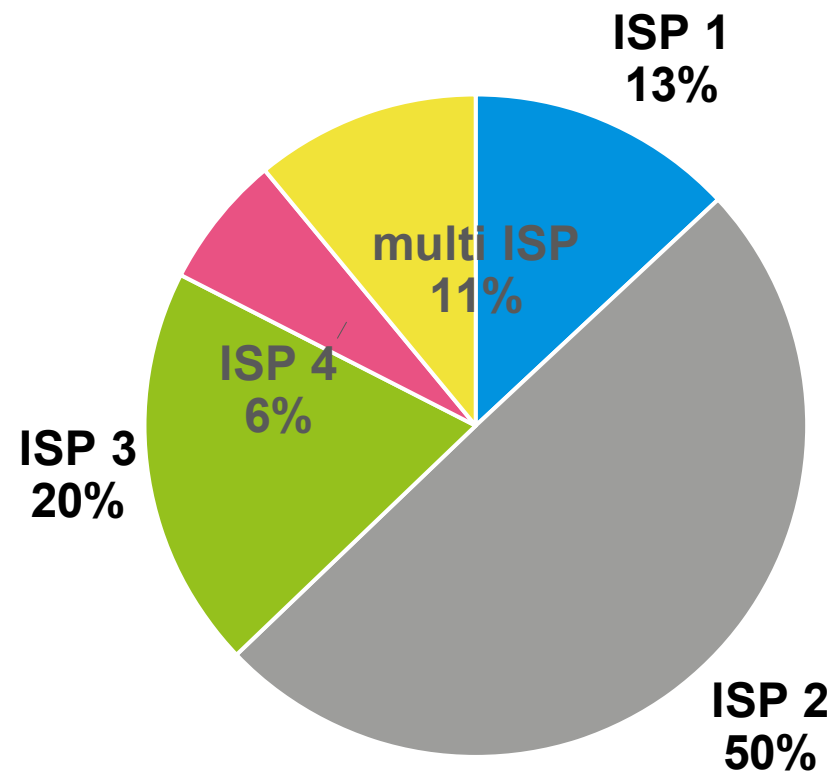
Zrealizowano 1200 wywiadów z firmami.

Zidentyfikowano **16 492** podmioty funkcjonujące w ramach ISP

Liczba przedsiębiorstw

	ISP 1	2 152
	ISP2	8 213
	ISP 3	3 244
	ISP 4	1069
	multi ISP	1 814

Struktura przedsiębiorstw



Podmioty ISP vs. nie ISP:

- częściej podejmują działalność B+R,
- są bardziej innowacyjne,
- częściej podejmują działalność eksportową,
- powszechniej wykorzystują technologie cyfrowe i szkolą pracowników,
- pozostawały mniej wrażliwe na negatywne skutki pandemii,
- są bardziej otwarte na współpracę z IOB i ośrodkami badawczymi.

Analiza dynamiki rozwoju ISP

Pozostałe wnioski z badania

- **Wysoki udział eksporterów wśród ISP 1** - tutaj produkcja w większości kierowana jest na rynki zagraniczne. Na drugim biegunie znalazły się podmioty wchodzące w skład ISP 4 - ich działalność ma głównie odbiorców na rynku krajowym.
- **Nakłady firm z obszaru ISP na działalność B+R są dość niskie**, ale wykazują tendencję rosnącą. Rezultaty prac B+R rzadko też podlegają ochronie.
- **Firmy ograniczają się do wykorzystywania środków własnych do finansowania innowacji**, co ogranicza ich potencjał innowacyjny. Dodatkowo ulga podatkowa na innowacje jest wykorzystywana marginalnie i jej znaczenie jest małe.
- **Przedsiębiorcy w bardzo niewielkim stopniu są świadomi istnienia ISP**, polityk i działań wynikających z wyboru specjalizacji. Badanie wyraźnie podkreśla konieczność promowania ISP.

Podsumowanie wyników badania



Żyjemy obecnie w bardzo dynamicznych czasach. VUCA to akronim od słów zmienny (Volatility), niepewny (Uncertainty), złożony (Complexity) i niejednoznaczny (Ambiguity). To właśnie tymi cechami charakteryzuje się obecny świat, w jakim funkcjonujemy, zarówno w aspekcie biznesowym jak i tym społecznym.



Rzeczywistość VUCA wymaga od nas ciągłej nauki. Dlatego samorząd województwa w dalszym ciągu mocno akcentuje wsparcie na rzecz nowoczesnych technologii. **W nowej perspektywie finansowej ISP nadal pozostają kluczowymi branżami wymagającymi wsparcia** i animacji przy aktywnym udziale klastrów oraz zaangażowaniu pomorskich uczelni i instytucji wspierających biznes.



Elastyczność i zwinność w dostosowaniu się pomorskich firm do warunków działalności w świecie VUCA z pewnością uzależniona będzie od **odpowiednich kompetencji** czy stałego umacniania marki i rozpoznawalności Inteligentnych Specjalizacji Pomorza.



Przyszłość jawi się w barwach Smart Green Progress

Planuje się kontynuację projektu Smart Progress w nowej perspektywie finansowej, jednak w odświeżonej i jeszcze bardziej elastycznej formule, ze szczególnym naciskiem na wspieranie innowacyjnych inicjatyw w tzw. obszarach zielonych technologii, upowszechniając ideę cyfryzacji, zrównoważonej produkcji i konsumpcji przez pryzmat pozytywnego wpływu na klimat i środowisko.

Innowacyjność w przestrzeni VUCA

**Stawiamy na dalszy
rozwój ISP**

Dziękuję i do zobaczenia!



Zapraszam do kontaktu:

dr Justyna Szybska - Lewandowska

Referat Innowacji i Przedsiębiorczości
Departament Rozwoju Gospodarczego
Urząd Marszałkowski Województwa
Pomorskiego

ul. Augustyńskiego 2, 80-819 Gdańsk

tel. 58 32 68 805

Email: j.szybska@pomorskie.eu

Dziękuję
za uwagę.

SMART PROGRESS

- PROCES PRZEDSIĘBIORCZEGO
ODKRYWANIA
- INTERNACJONALIZACJA
OBSZARÓW ISP
- ROZWÓJ KADR DLA ISP
- MONITORING ISP
- ZARZĄDZANIE PROCESAMI
W RAMACH REGIONALNEJ
STRATEGII INNOWACJI

Animacja rozwoju obszarów Inteligentnych
Specjalizacji Pomorza jako element Procesu
Przedsiębiorczego Odkrywania