

Koncepcja programu promocji sektora maszyn i urządzeń lata 2024-2029

Wprowadzenie

W celu wzmocnienia rozpoznawalności polskiej gospodarki jako nowoczesnej i innowacyjnej oraz wykorzystania skali potencjału eksportowego firm z sektora MŚP zostały przygotowane sektorowe programy promocji. Umożliwiają one zwiększenie aktywności polskich MŚP na rynkach zagranicznych, poprzez udział przedsiębiorców w prestiżowych imprezach wystawienniczych, co w konsekwencji przyczyni się do włączenia ich w ekosystem promocji Marki Polskiej Gospodarki.

Sektorowe programy promocji zostały przygotowane dla branż istotnych dla podniesienia innowacyjności polskiej gospodarki, mających potencjał eksportowy bądź innowacyjny, w tym dla branży maszyn i urządzeń. Sektorowe programy promocji obejmują 6 letni okres realizacji (lata 2024-2029).

Będą obejmowały organizację stoisk narodowych na najważniejszych branżowych wydarzeniach targowych, a także działania promocyjne na rynkach perspektywicznych, które są zawarte w niniejszej koncepcji.

Część 1 - rynki perspektywiczne

Obecna sytuacja geopolityczna zmusiła polskich producentów z branży maszyn i urządzeń do zmiany kierunków eksportu. Cała branża maszyn rolniczych zawiesiła działalność na a Ukrainie, wstrzymała wysyłkę produktów do Rosji i Białorusi. Polskie firmy z ww. branży paradoksalnie zyskały na zerwaniu łańcucha dostaw, głównie z Chin. Część ukraińskich firm zdecydowało się na przeniesienie produkcji do Polski. W większości przypadków nie jest to konkurencja dla polskiego sektora maszynowego – wręcz odwrotnie - sytuacja ta ma pozytywny wpływ na branżę.

W związku z tym polscy przedsiębiorcy zaczęli kierować swoje zainteresowanie na inne rynki zbytu tj. Bliski Wschód, Afrykę, Azję Środkową i Amerykę Południową.

Bliski Wschód jest widziany przez polskie firmy jako bardzo atrakcyjny z uwagi na duży i obiecujący rynek zbytu. Szczególną uwagę należy zwrócić na Zjednoczone Emiraty Arabskie, które są jednym z największych i najdynamiczniej rozwijających się rynków w tamtym regionie. Na rozwiązania w postaci m.in. przemysłu 4.0 wydaje się tam najwięcej wśród krajów regionu MENA, co plasuje ZEA w top 20 światowych rynków pod względem wydatków na produkty i usługi tego typu. Rynki arabskie są także pośrednikiem w dotarciu na rynki afrykańskie i Azji Środkowej.

Azja Południowo-Wschodnia, gdzie wraz ze wzrostem populacji i zamożności zwiększa się zapotrzebowanie na polskie rozwiązania jest coraz częściej wybierany kierunkiem zbytu.

Ciekawymi rynkami są także Ameryka Południowa i Afryka. Wskazane rynki są atrakcyjne m.in. ze względu na większe marże oraz rosnące zapotrzebowanie na zakupy z tej branży.

Część 2 – międzynarodowe wydarzenia targowe

a) Stoiska narodowe

Stoiska narodowe będą stanowiły swoisty HUB informacji o branży maszyn i urządzeń oraz miejsce nawiązywania kontaktów pomiędzy przedsiębiorcami, instytucjami otoczenia biznesu oraz potencjalnymi kupcami i dziennikarzami zagranicznymi.

Obecność zewnętrznego eksperta branżowego na stoisku narodowym zapewni profesjonalne źródło informacji o branży.

W celu wzmocnienia efektu promocji zostanie przygotowana nowoczesna wizualizacja stoiska narodowego, uwzględniająca działający już system identyfikacji wizualnej Marki Polskiej Gospodarki.

Idea stoiska narodowego Brand HUB obejmować będzie zebranie pod wspólną aranżacją przedsiębiorców obecnych na targach, co pozwoli uzyskać efekt skali.



Lista targów, na których będą zorganizowane stoiska narodowe

Ze względu na wysokość przewidzianej alokacji na poszczególne lata realizacji programu, a także zamiar koncentracji działań na kluczowych imprezach branżowych, koncepcja zakłada organizację 1 stoiska narodowego w latach 2024 i 2029 oraz 2 stoisk narodowych w latach 2025-2028.

Poniżej znajduje się lista wybranych targów o zasięgu międzynarodowym, na których zorganizowane zostaną narodowe stoiska informacyjno – promocyjne:

L.p.	Nazwa targów	Miejsce odbywania się targów	Termin odbywania się targów	Wielkość powierzchni wystawienniczej (max m2)
1.	EIMA 2024	Bolonia, Włochy	IV kwartał 2024 r.	70 m2
2.	Bauma 2025	Monachium, Niemcy	II kwartał 2025 r.	70 m2
3.	Hannover Agritechnika 2025	Hannover, Niemcy	IV kw. 2025 r.	70 m2
4.	National Farm Machinery Show Kentucky 2026	Louisville, USA	I kw. 2026 r.	70 m2
5.	EIMA 2026	Bolonia, Włochy	IV kw. 2026 r.	70 m2
6.	Bauma 2027	Monachium, Niemcy	II kw. 2027 r.	70 m2
7.	Hannover Agritechnika 2027	Hannover, Niemcy	IV kw. 2027 r.	70 m2
8.	National Farm Machinery Show Kentucky 2028	Louisville, USA	I kw. 2028 r.	70 m2
9.	EIMA 2028	Bolonia, Włochy	IV kw. 2028 r.	70 m2
10.	Bauma 2029	Monachium, Niemcy	II kw. 2029 r.	70 m2

Kody PKD firm, do których skierowany jest Program:

06.10.Z Górnictwo ropy naftowej,
 06.20.Z Górnictwo gazu ziemnego,
 07.10.Z Górnictwo rud żelaza,
 07.21.Z Górnictwo rud uranu i toru,
 07.29.Z Górnictwo pozostałych rud metali nieżelaznych,
 08.11.Z Wydobywanie kamieni ozdobnych oraz kamienia dla potrzeb budownictwa, skał wapiennych, gipsu, kredy i łupków,
 08.12.Z Wydobywanie żwiru i piasku, wydobywanie gliny i kaolinu,
 08.91.Z Wydobywanie minerałów dla przemysłu chemicznego oraz do produkcji nawozów,
 08.99.Z Pozostałe górnictwo i wydobywanie, gdzie indziej niesklasyfikowane,
 09.10.Z Działalność usługowa wspomagająca eksploatację złóż ropy naftowej i gazu ziemnego,
 09.90.Z Działalność usługowa wspomagająca pozostałe górnictwo i wydobywanie,
 22.19.Z Produkcja pozostałych wyrobów z gumy,
 25.11.Z Produkcja konstrukcji metalowych i ich części,
 25.62.Z Obróbka mechaniczna elementów metalowych,
 25.73.Z Produkcja narzędzi,
 25.93.Z Produkcja wyrobów z drutu, łańcuchów i sprężyn,



25.94.Z Produkcja złączy i śrub,
25.99.Z Produkcja pozostałych gotowych wyrobów metalowych, gdzie indziej niesklasyfikowana,
26.51.Z Produkcja instrumentów i przyrządów pomiarowych, kontrolnych i nawigacyjnych,
27.11.Z Produkcja elektrycznych silników, prądnic i transformatorów,
27.12.Z Produkcja aparatury rozdzielczej i sterowniczej energii elektrycznej,
27.31.Z Produkcja kabli światłowodowych,
27.32.Z Produkcja pozostałych elektronicznych i elektrycznych przewodów i kabli
27.40.Z Produkcja elektrycznego sprzętu oświetleniowego,
27.51.Z Produkcja elektrycznego sprzętu gospodarstwa domowego,
28.11.Z Produkcja silników i turbin, z wyłączeniem silników lotniczych, samochodowych i motocyklowych,
28.12.Z Produkcja sprzętu i wyposażenia do napędu hydraulicznego i pneumatycznego,
28.13.Z Produkcja pozostałych pomp i sprężarek,
28.14.Z Produkcja pozostałych kurków i zaworów,
28.15.Z Produkcja łożysk, kół zębatach, przekładni zębatach i elementów napędowych,
28.21.Z Produkcja pieców, palenisk i palników piecowych,
28.22.Z Produkcja urządzeń dźwigowych i chwyteków,
28.23.Z Produkcja maszyn i sprzętu biurowego, z wyłączeniem komputerów i urządzeń peryferyjnych,
28.24.Z Produkcja narzędzi ręcznych mechanicznych,
28.25.Z Produkcja przemysłowych urządzeń chłodniczych i wentylacyjnych,
28.29.Z Produkcja pozostałych maszyn ogólnego przeznaczenia, gdzie indziej niesklasyfikowana,
28.30.Z Produkcja maszyn dla rolnictwa i leśnictwa,
28.41.Z Produkcja maszyn do obróbki metalu,
28.49.Z Produkcja pozostałych narzędzi mechanicznych,
28.91.Z Produkcja maszyn dla metalurgii,
28.92.Z Produkcja maszyn dla górnictwa i do wydobywania oraz budownictwa,
28.93.Z Produkcja maszyn stosowanych w przetwórstwie żywności, tytoniu i produkcji napojów,
28.94.Z Produkcja maszyn dla przemysłu tekstylnego, odzieżowego i skórzanego,
28.95.Z Produkcja maszyn dla przemysłu papierniczego,
28.96.Z Produkcja maszyn do obróbki gumy lub tworzyw sztucznych oraz wytwarzania wyrobów z tych materiałów,
28.99.Z Produkcja pozostałych maszyn specjalnego przeznaczenia, gdzie indziej niesklasyfikowana,
32.99.Z Produkcja pozostałych wyrobów, gdzie indziej niesklasyfikowana,
33.11.Z Naprawa i konserwacja metalowych wyrobów gotowych,
33.12.Z Naprawa i konserwacja maszyn,
33.13.Z Naprawa i konserwacja urządzeń elektronicznych i optycznych,
33.14.Z Naprawa i konserwacja urządzeń elektrycznych,
33.19.Z Naprawa i konserwacja pozostałego sprzętu i wyposażenia,
33.20.Z Instalowanie maszyn przemysłowych, sprzętu i wyposażenia,
43.21.Z Wykonywanie instalacji elektrycznych,
43.22.Z Wykonywanie instalacji wodno-kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i klimatyzacyjnych,
43.29.Z Wykonywanie pozostałych instalacji budowlanych,
43.39.Z Wykonywanie pozostałych robót budowlanych wykończeniowych,
71.12.Z Działalność w zakresie inżynierii i związane z nią doradztwo techniczne.

Prosimy o przekazywanie uwag do ww. rynków perspektywicznych, listy wydarzeń oraz kodów PKD wraz z uzasadnieniem, do 21 lipca 2023 r., do końca dnia, na adres malgorzata.kucharek@paih.gov.pl. W tytule lub treści maila prosimy o wskazanie sektora, którego dotyczą uwagi.

