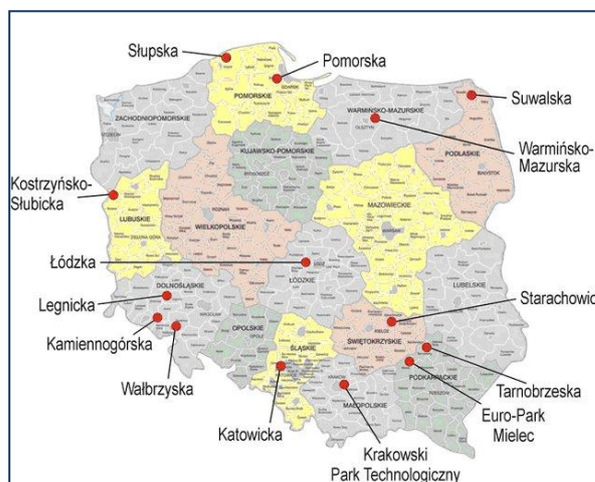


ZONE ECONOMICHE SPECIALI (ZES) - POLONIA

Le ZES sono aree amministrativamente distinte all'interno del territorio polacco, destinate alla conduzione di attività economiche a condizioni favorevoli e dotate delle infrastrutture necessarie all'avvio di un'attività d'impresa. Le 14 Zone Economiche Speciali saranno attive fino al 31 dicembre 2026. La gestione di ogni ZES è affidata a società stabilite con appositi decreti, nonostante il Ministero del Tesoro e/o le Autorità regionali detengano il controllo nell'Assemblea Plenaria di ognuna di esse.



OBIETTIVO DELLE ZES: obiettivo primario di queste Zone Economiche Speciali è quello di accelerare lo sviluppo economico del territorio, soprattutto attraverso l'insediamento di specifici comparti di attività economica, l'adozione di nuove soluzioni tecniche e tecnologiche, la promozione e lo sviluppo dell'export e la creazione di nuovi posti di lavoro.

VANTAGGI ECONOMICI PER LE AZIENDE CHE DECIDONO DI INVESTIRE NELLE ZES: i vantaggi principali sono legati alla concessione di agevolazioni sotto forma di incentivi statali, ai bassi costi di produzione, al facile accesso ai mercati europei e alla reperibilità di manodopera qualificata.

In particolare, all'interno di una ZES sono garantiti:

- esenzione fiscale (IRES o IRPEF);
- un'area pronta per lo sviluppo dell'investimento a prezzo competitivo;
- assistenza gratuita nella gestione delle formalità connesse all'investimento;
- esenzione dalla tassa di proprietà (su certe tipologie di territorio).

Con riferimento all'esenzione fiscale delle imposte sul reddito, il livello di aiuto dipende principalmente da tre fattori: la localizzazione dell'investimento, l'ammontare dell'investimento e la dimensione dell'azienda.

COMPARTI MAGGIORMENTE PRODUTTIVI DELLE SINGOLE ZES:

ZES	PRINCIPALI COMPARTI DI ATTIVITA'
Kamienna Gora	Editoria, Stampa, Cartotecnica, Metallurgia
Katowice	Automotive (in particolare: macchine, motori, filtri ceramici), Vetro, Infrastrutture
Kostrzyn-Slubice	Alimentare, Carta, Legno
Cracovia	Automotive (in particolare camion), informatica, R&D, BPO
Legnica	Automotive (in particolare: motori e sedili), Metallurgia
Lodz	Industria del bianco, Metalli (lamiere, rasoi), Prodotti non metallici (piastrelle, vetro)
Mielec	Automotive, Aeronautica, Legno (in particolare produzione di pennelli)

Pomerania	Apparecchiature elettriche e ottiche (pannelli LCD)
Slupsk	Automotive e Legno
Starachowice	Editoria, Cartotecnica, Ceramica, Chimica
Suwalki	Materie plastiche, Legno (in particolare serramenti)
Tarnobrzeg	Apparecchiature elettriche e ottiche (pannelli LCD), Alluminio
Walbrzych	Automotive (ingranaggi e motori diesel), Elettrodomestici
Warmia-Masuria	Articoli in gomma, Pneumatici, Apparecchiature elettriche ed ottiche