



PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ
NA CO

KOLIK

| Od 17. 7. 2026 do 15. 10. 2026
| Produktivní investice
| do vývoje a výroby kritických technologií
| Až 250 mil. Kč na strategický projekt
| Alokace 1,85 mld. Kč

STEP – Investice – Vývoj a výroba kritických technologií
Dotace na produktivní investice
do vývoje a výroby kritických technologií





PODPOROVANÉ AKTIVITY

Výzva bude zaměřena na produktivní investice do vývoje a výroby kritických technologií a na posílení jejich strategicky významných hodnotových řetězců. Podpora má směřovat na projekty s jasným přínosem pro Evropu, které posilují technologickou soběstačnost, výrobní kapacity nebo odolnost dodavatelských řetězců EU.

Podporovány mají být zejména investice do:

- vývoje a výroby kritických technologií,
- nových výrobních linek a rozšíření výrobních kapacit,
- specifických strojů, zařízení a komponent určených pro kritické technologie,
- posílení evropských hodnotových řetězců,
- projektů, které přinášejí inovativní, nově vznikající nebo špičkové řešení s významným hospodářským potenciálem,
- projektů, které snižují nebo předcházejí strategické závislosti EU.

STEP se vztahuje na čtyři strategické oblasti: digitální a deep tech technologie, čisté technologie a technologie účinně využívající zdroje, biotechnologie a obranné technologie.



CO JE DŮLEŽITÉ VĚDĚT

- STEP – Investice nebude běžná investiční výzva na modernizaci výroby. Projekt musí prokazatelně souviset s kritickými technologiemi nebo s jejich strategicky významným hodnotovým řetězcem.
- Technologie je považována za kritickou, pokud splní alespoň jednu ze dvou podmínek způsobilosti: inovativní prvek nebo snížení strategické závislosti EU.
- Inovativní prvek znamená, že technologie přináší na vnitřní trh EU inovativní, nově vznikající nebo špičkové řešení s významným hospodářským potenciálem. Nestačí běžné zlepšení, lokální upgrade nebo standardní rozšíření výroby bez evropského přesahu.
- Snížení závislosti znamená, že projekt přispívá ke snížení existující nebo budoucí strategické závislosti EU a zároveň navyšuje výrobní kapacity v daném odvětví.
- Projekt musí umět doložit, že posiluje evropské kapacity, bezpečnost dodávek nebo odolnost hodnotového řetězce.
- V praxi neuspěje běžný nákup technologie, obecné rozšíření výroby ani hromadná výroba komerčně dostupných řešení bez jasné vazby na STEP.



KDY JE MOŽNÉ ŽÁDAT

- Vyhlášení výzvy: 15. 6. 2026.
- Zahájení příjmu žádostí: 17. 7. 2026.
- Ukončení příjmu žádostí: 15. 10. 2026.



KDO JE ŽADATEL

- Podniky připravující produktivní investici do vývoje nebo výroby kritických technologií.
- STEP umožňuje podporu produktivních investic i pro velké podniky.
- Projekt musí být jasně navázán na kritickou technologii, její výrobu, specifické komponenty, specifické stroje nebo strategický hodnotový řetězec.
- Nestačí obecná modernizace výroby. Projekt musí prokázat vazbu na oblast STEP a splnění podmínky kritičnosti technologie.



JAKÁ JE DOTACE

- Na výzvu má být vyčleněna alokace 1,85 mld. Kč.
- Podniky mají možnost získat podporu až 250 mil. Kč na strategické projekty.
- STEP umožňuje u produktivních investic podporu i pro velké podniky a počítá se zvýhodněním oproti standardní míře veřejné podpory.



JAK VÁM POMŮŽEME

- Nejsme obyčejná dotační agentura – naše práce přesahuje hranice pouhého dotačního poradenství a díky tomu se stáváme pro klienty partnerem, který jim pomáhá s jejich rozvojem.
- Známe příběhy našich klientů, jejich plány, záměry, strategie. Naším cílem je najít finance na projekty, které dávají smysl a přispívají k rozvoji firmy a naplnění jejich cílů.
- Pomůžeme najít příležitosti k získání dotací.
- Umíme posoudit váš záměr, identifikovat vhodné aktivity a investice, a zasadit je do vhodného dotačního programu.
- Sepíšeme žádost a zbavíme vás veškerých starostí s její administrací.
- Zajistíme správnou realizaci výběrových řízení spojených s projektem.
- Budeme s vámi i po proplacení dotace a zajistíme post-dotační péči o projekt společně s monitoringem.
- Budeme vám k dispozici i při následných kontrolách úřadů.

KOHO KONTAKTOVAT?

Ing. Daniel Hajda, E: hajda@siczlin.cz, T: 724 337 439