



PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ
NA CO

KOLIK

| Od 17. 7. 2026 do 30. 9. 2026
| Průmyslový výzkum a experimentální vývoj
| kritických technologií Produktivní investice
| Až 250 mil. Kč na strategický projekt
| Alokace 1,85 mld. Kč

STEP – Výzkum a vývoj kritických technologií
Dotace na průmyslový výzkum a experimentální vývoj
v oblasti kritických technologií





PODPOROVANÉ AKTIVITY

Výzva bude zaměřena na průmyslový výzkum a experimentální vývoj v oblasti kritických technologií. Cílem je podpořit projekty s jasným strategickým přínosem pro Evropu, které přispějí k vývoji kritických technologií, posílení evropských hodnotových řetězců a splní alespoň jednu z podmínek způsobilosti STEP – inovativní prvek nebo snížení strategické závislosti EU.

STEP cílí na vymezené strategické oblasti:

- digitální a deep tech technologie,
- čisté technologie a technologie účinně využívající zdroje,
- biotechnologie,
- obranné technologie.

Typicky může jít o pilotní projekty, demonstrace, prototypy, funkční vzorky a škálování kritických technologií od úrovně TRL 4+.



KDO JE ŽADATEL

- Podniky realizující výzkumný a vývojový projekt v oblasti kritických technologií.
- Projekt musí mít jasnou vazbu na strategické oblasti STEP.
- Projekt musí prokázat kritičnost technologie pro EU – buď prostřednictvím inovativního prvku s významným hospodářským potenciálem, nebo prostřednictvím příspěvku ke snížení strategické závislosti EU. Nestačí obecná inovativnost ani běžný VaV projekt bez vazby na STEP.



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.



KDY JE MOŽNÉ ŽÁDAT

- Vyhlášení výzvy: 19. 6. 2026.
- Zahájení příjmu žádostí: 17. 7. 2026.
- Ukončení příjmu žádostí: 30. 9. 2026.



CO JE DŮLEŽITÉ VĚDĚT

STEP není klasická podpora výzkumu a vývoje. Každý projekt musí prokázat, že spadá do oblasti kritických technologií nebo jejich strategického hodnotového řetězce.

Technologie je považována za kritickou, pokud splňuje alespoň jednu ze dvou podmínek způsobilosti:

■ Inovativní prvek

Projekt přináší na vnitřní trh EU inovativní, nově vznikající nebo špičkové řešení s významným hospodářským potenciálem. Nestačí běžná inovace pouze na úrovni firmy nebo trhu v ČR. Projekt musí mít evropský přesah a význam pro rozvoj kritických technologií.

■ Snížení závislosti

Projekt přispívá ke snížení existující nebo budoucí strategické závislosti EU, případně této závislosti předchází. Zároveň musí přispět k navýšení výrobní kapacity v daném odvětví, posílení evropského hodnotového řetězce nebo bezpečnosti dodávek.

Ve STEP typicky neuspějí běžné modernizace, obecná IT řešení, rutinní VaV projekty ani zavádění komerčně dostupných řešení bez jasné vazby na kritické technologie a podmínky STEP.



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@sicclin.cz, T: 724 337 439