

NÁZEV DOTAČNÍHO TITULU

Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost

Program Inovace – Výzva VIII

CO LZE FINANCOVAT

Z dotačního titulu lze financovat tyto projektové záměry:

- zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, technologií a služeb (produktová inovace),
- zvýšení efektivity procesů výroby a poskytování služeb (procesní inovace),
- zavedení nových metod organizace firemních procesů prostřednictvím zavádění nových informačních systémů integrující a automatizující procesy uvnitř podniku zaměřené především na propojení VaV aktivit, inovací a výroby (organizační inovace),
- zvýšení prodeje výrobků a služeb prostřednictvím významné změny v designu produktu nebo balení nebo zavedení nových prodejních kanálů (marketingová inovace).

Podpora inovačních projektů zaměřených na organizační inovaci a marketingovou inovaci může být přidělena jen takovým projektům, které budou současně realizovat některou z aktivit zaměřených na produktovou inovaci a/nebo procesní inovaci.

Budou podpořeny projekty, které mají přímou vazbu na VaV aktivity, tj. využívají výsledky vlastního VaV, výsledky VaV vzniklé ve spolupráci či v podobě transferu technologie a tyto aktivity musí být ukončeny a prokazatelně doloženy.

Podporovány budou inovace vyšších řádů, konkrétně pak inovace 6. řádu a vyšší. U inovací označených jako stěžejní pro projekt musí být dodržen nejméně 6. inovační řád dle Valenty, v případě doprovodných inovací v tomto případě lze uznat nejméně 5. inovační řád dle Valenty. Minimálně jedna z inovací musí být stěžejní a dosahovat požadovaného řádu:

Řád	Označení	Co se zachovává	Co se změní	Příklad
-n 0	Degenerace Regenerace	Nic Objekt	Úbytek vlastností Obnova vlastností	Opotřebení Údržba, opravy
RACIONALIZACE				
1	Změna kvanta	Všechny vlastnosti	Četnost faktorů	Další pracovní síly
2	Intenzita	Kvality a propojení	Rychlost operací	Zrychlený posun pásu
3	Reorganizace	Kvalitativní vlastnosti	Dělba činností	Přesuny operací
4	Kvalitativní adaptace	Kvalita pro uživatele	Vazba na jiné faktory	Technologie konstrukce
KVALITATIVNÍ KONTINUÁLNÍ INOVACE				
5	Varianta	Konstrukční řešení	Dílčí kvalita	Rychlejší stroj
6	Generace	Konstrukční koncepce	Konstrukční řešení	Stroj s elektronikou
KVALITATIVNÍ DISKONTINUÁLNÍ INOVACE				
7	Druh	Princip technologie	Konstrukční	Tryskový stav

Řád	Označení	Co se zachovává	Co se změní	Příklad
8	Rod	Příslušnost ke kmeni	koncepce Princip technologie	Vznášedlo
TECHNOLOGICKÝ PŘEVRAŤ - MIKROTECHNOLOGIE				
9	Kmen	Nic	Přístup k přírodě	Genová manipulace

KDO MŮŽE ZÍSKAT DOTACI

- malý, střední nebo velký podnik, který podniká v některé z podporovaných činností (CZ-NACE C 10, 11, 13 – 33; E 38.32; J 58, 59.20, 60, M 71.2, S 95.1, mimo CZ-NACE 10.91, 19.10 a 20.60), který má alespoň 2 uzavřená daňová období.
- velký podnik může být podpořen pouze v případě projektů s 100% vazbou na životní prostředí, tedy se zaměřením na nízkouhlíkové hospodářství a na odolnost vůči změně klimatu (kód intervence 065)
- jeden podnik (1 IČ) může ve výzvě předložit pouze 1 žádost
- žadatel musí mít zveřejněny účetní závěrky za poslední 2 období v Obchodním rejstříku
- žadatel musí mít zapsány skutečné majitele v evidenci skutečných majitelů

JAKÉ JSOU ZÁKLADNÍ PODMÍNKY FINANCOVÁNÍ

- podpora je poskytována formou dotace,
- míra podpory je stanovena na 25 až 45 % v závislosti na velikosti podniku.

malý podnik	střední podnik	velký podnik
45 %	35 %	25 %

- výše dotace je stanovena v rozsahu 1 – 75 mil. Kč.

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE

Výčet předpokládaných položek v rámci způsobilých výdajů:

- projektová dokumentace včetně inženýrské činnosti,
- stavby (max. 20 % z celkových způsobilých výdajů na technologie),
- technologie,
- software a data (celkové náklady na pořízení dlouhodobého nehmotného majetku max. 50 % celkových způsobilých investičních výdajů),
- práva k užívání duševního vlastnictví,
- certifikace produktů,
- marketingová inovace.

KDE SMÍM PROJEKT REALIZOVAT

Projekt lze realizovat na území celého Česka mimo území hl. m. Prahy.

KDY BUDU MOCI ŽÁDAT O DOTACI

Vyhlášení výzvy: **1. 9. 2020**
Příjem žádostí: **15. 10. 2020 – 29. 1. 2021**

Výzva bude koncipována jako **jednokolová** – všechny povinné přílohy bude nutné doložit k datu odevzdání žádosti.

Výzva má **průběžný** charakter, což znamená, že žádosti jsou hodnoceny postupně v pořadí, v jakém jsou podány. Projekty, které získají minimální požadovaný počet bodů v hodnocení, budou podpořeny do ukončení výzvy nebo do vyčerpání prostředků výzvy. Ve výzvě je stanoveno, že příjem žádostí může být zastaven při dvojnásobku požadované dotace v přijatých žádostech o podporu (tj. při 3 mld. Kč), nejdříve však po 14 dnech od zahájení příjmu žádostí o podporu.

POVINNÉ PŘÍLOHY ŽÁDOSTI

Povinné přílohy žádosti – všechny bude nutné doložit k datu odevzdání žádosti:

- finanční výkazy
 - rozvaha a VZZ za poslední 2 uzavřená účetní období,
 - příloha k účetní uzávěrce za poslední 2 uzavřená účetní období,
 - přepočtený počet zaměstnanců za poslední 2 uzavřená účetní období,
 - pohledávky po splatnosti (nad 180 dnů) za poslední 2 uzavřená účetní období,
 - vyplněný formulář finanční analýzy u projektů s celkovými způsobilými výdaji, které se rovnají nebo jsou vyšší než 5 mil. Kč (na základě podkladů připraví N4),
 - podnikatelský záměr (na základě podkladů zpracuje N4),
 - dokumentace prokazující ukončený výzkum,
 - prohlášení k žádosti o podporu bez de minimis/včetně de minimis (vč. údajů o spojených podnicích) (dle podkladů zpracuje N4),
 - cenové nabídky na pořizované technologie,
 - další dokumenty dokládající skutečnosti uvedené v podnikatelském záměru (např. smlouvy o spolupráci, certifikáty, dokumenty prokazující zajištění externího financování projektu – vždy pokud je relevantní),
 - vyplněný formulář pro výpočet dle metodiky znovupoužitého majetku (pouze velké podniky)
-
- platí pouze v případě pořízení staveb/stavebních prací: Žadatel v okamžiku plné žádosti předloží podrobný naceněný položkový rozpočet stavebních prací plánovaných k realizaci v rámci projektu na podkladě aktuálního ceníku ÚRS/RTS/atd.

Naviga 4, s.r.o.
U Pekařky 484/1A, 180 00 Praha 8
naviga4@naviga4.cz

