

AVÍZO PŘIPRAVOVANÝCH VÝZEV PRO ROK 2022

Vážení,

zasíláme Vám první číslo dotačního newsletteru pro rok 2022. Toto číslo je mimořádně rozsáhlé, protože obsahuje plán výzev pro celý letošní rok. Dotační výzvy jsou níže rozděleny dle jednotlivých oblastí s uvedením různých operačních programů, ze kterých jsou tyto oblasti financovány.

Oblasti operačních programů:

Výrobní technologie
Energetická účinnost, úspory energií
Obnovitelné zdroje energií
Čistá mobilita - vozidla s alternativním pohonem
Rekonstrukce nemovitostí – brownfieldy
Cirkulární řešení v podnicích - odpady, recyklace
Úspora vody v podnicích
Výzkum a vývoj – investice
Výzkum a vývoj - provozní náklady
Zavádění výsledků VaV ve formě inovací
IT vybavení, digitalizace, vysokorychlostní internet
Vzdělávání a školství
Účast na veletrzích a výstavách
Spolupráce škol a firem

Výrobní technologie

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

Pořízení výrobních a nevýrobních technologií, zařízení a provozních souborů, HW vybavení a lokálních sítí vč. souvisejícího SW, pořízení patentových licencí, SW s vazbou na technologie a zařízení (CAD/CAM systémy, SW pro optimální fungování projektu, ERP systémy včetně CRM atd.).

Výzva se očekává v **2. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK
www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Energetická účinnost, úspory energií

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Snížení energetické náročnosti budov (zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní,..),
- modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu, tepla,
- modernizace a rekonstrukce zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu vedoucí ke zvýšení její účinnosti,
- modernizace soustav osvětlení podnikatelských areálů,
- zavádění a modernizace systémů měření a regulace,
- využívání obnovitelných zdrojů energie; využití odpadní energie,
- zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů.

Výzva se očekává v **05/2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Modernizační fond (MdF)

Podporované aktivity:

- Opatření v energetických hospodářstvích podniků,
- modernizace soustav osvětlení podnikatelských areálů,
- využití odpadní energie;
- snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů;
- snížení energetické náročnosti budov;
- zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost,
- zvýšení energetické účinnosti technických zařízení budov,
- zavádění inovativních prvků řízení v budovách,
- prvky adaptace budov na změny klimatu,
- vodíkové aplikace.

Výzva se očekává v **2. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/MDF

OP Spravedlivá transformace (OPST)

Podporované aktivity:

- Aktivity zaměřené na a energetické úspory a čistou energii v uhelných regionech.

Výzva se očekává ve **4. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPST

Obnovitelné zdroje energií

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Podpora solárních termických systémů,
- podpora solárních elektráren,
- podpora malých vodních elektráren,
- podpora větrných elektráren,
- podpora tepelných čerpadel,
- podpora efektivního využití bioplynu při výrobě tepla a elektrické energie za podmínky kombinované výroby elektřiny a tepla,
- podpora transformace stávajících výroben elektřiny z bioplynu na výrobní biometanu a výstavba nových výroben biometanu,
- podpora efektivního využití biomasy při výrobě tepla a elektrické energie za podmínky kombinované výroby elektřiny a tepla,
- podpora výstavby zařízení na výrobu pokročilých biopaliv pro jejich využití v dopravě,
- podpora akumulace energie a transformace energie mezi energonositeli.

Výzva se očekává v **polovině roku 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Modernizační fond (Mdf) - program RES+

Podporované aktivity:

- Instalace nových fotovoltaických elektráren s výkonem do 1 MWp a také nad 1 MWp,
- případná podpora na akumulaci elektrické energie, která může být poskytnuta pouze v případě, že akumulace je součástí investice do nového OZE a slouží výhradně pro jeho potřeby.

Výzva se očekává ve **2.Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/MDF

Modernizační fond (Mdf) - program ENER G

Podporované aktivity:

- Opatření v energetických hospodářstvích podniků,
- modernizace soustav osvětlení podnikatelských areálů,
- využití odpadní energie;
- snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů;
- snížení energetické náročnosti budov;
- zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost,
- zvýšení energetické účinnosti technických zařízení budov,
- zavádění inovativních prvků řízení v budovách,
- prvky adaptace budov na změny klimatu,
- vodíkové aplikace.

Výzva se očekává ve **2. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/MDF

Národní plán obnovy (NPO)

Podporované aktivity:

- Podpora výstavby fotovoltaických elektráren s výkonem do 1 MWh,
- pouze pro instalace na střechách a fasádách firemních objektů (nejsou podporovány instalace na pozemcích),
- uznatelným nákladem bude také akumulace energie, která by měla sloužit k optimalizaci výroby elektrické energie,

Vyhlášení výzvy **8. 3. 2022**.

Datum ukončení příjmu žádostí: **30. 6. 2022**

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/NPO

Čistá mobilita vozidla s alternativním pohonem

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Pořízení elektromobilů,
- pořízení dobíjecích stanic pro elektromobily (pouze pro vlastní potřebu podniků),
- pořízení akumulace energie vč. obnovitelných zdrojů energie,
- v případě projektu zaměřeného na zpracování druhotných surovin pak na nákup strojů a zařízení, vybudování inženýrské sítě, na stavební náklady a projektovou dokumentaci.

Vyhlášení výzvy se očekává **06/2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Modernizační fond (Mdf)

Podporované aktivity:

- Výstavba a pořízení neveřejných dobíjecích/ čerpacích stanic pro vozidla s alternativním pohonem,
- osobních, užitkových a nákladních silničních vozidel pro podnikání s alternativním pohonem (elektřina, vodík, bioCNG/LNG),
- drážních vozidel s alternativním pohonem (bioCNG/LNG, vodík, akumulátorové nebo s elektrickým přenosem výkonu z nepalivových OZE).

Vyhlášení výzvy se očekává **konec roku 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/MDF

Národní plán obnovy (NPO)

Podporované aktivity:

- Nákup osobních a užitkových elektromobilů pro podnikatelské subjekty
- Pořízení dobíjecích stanic (investiční výdaje na pořízení technologie, plus náklady nezbytné s instalací technologie (rozvody a stavební práce v nezbytně nutném rozsahu).

Vyhlášení výzvy se očekává **06/2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/NPO

Rekonstrukce nemovitostí brownfieldy

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Modernizace zastaralých, prostorově a technicky nevyhovujících objektů, budov a areálů, které bude možné znovu využít pro rozvoj podnikatelských činností a služeb MSP v podporovaných oborech.

Výzva se očekává ve **3. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Cirkulární řešení v podnicích odpady, recyklace

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Pořízení inovativních technologií na získávání, zpracování a využívání druhotných surovin z výrobků a materiálů s ukončenou životností a na výrobu výrobků s obsahem druhotných surovin,
- investice do inovativních technologií ke snížení materiálové náročnosti výroby a náhrady primárních vstupních surovin druhotnými,
- optimalizace materiálového ekodesignu výrobků za účelem usnadnění recyklace a opětovného použití, atd.

Výzva se očekává ke **konci roku 2022**.

Bližší informace na www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Národní plán obnovy (NPO)

Podporované aktivity:

- Pořízení inovativních technologií na získávání, zpracování a využívání druhotných surovin z výrobků a materiálů s ukončenou životností a na výrobu výrobků s obsahem druhotných surovin,
- investice do nových technologií/výrobních linek umožňujících nové nebo vyšší využití druhotných surovin jako náhrady primárních zdrojů, atd.

Výzva se očekává až v **4. Q 2022**.

Bližší informace na www.dotace-fondy.eu/NPO

OP Životní prostředí (OPŽP)

Podporované aktivity:

- Třídící a dotřídňovací systémy (včetně úpravy) pro separace ostatních odpadů,
- úprava a zpracování odpadních kalů z ČOV,
- zařízení pro materiálové využití odpadů,
- zařízení pro energetické využití odpadů,
- zařízení pro chemickou recyklaci odpadů,
- zařízení pro sběr a nakládání s nebezpečnými odpady,
- výstavba a modernizace sběrných dvorů, atd.

Výzva se očekává ke **konci roku 2022**.

Bližší informace na www.dotace-fondy.eu/OPŽP

OP spravedlivé transformace

Podporované aktivity:

- Investice do posílení oběhového hospodářství mimo jiné předcházením vzniku odpadů, jejich snižováním, účinným využíváním zdrojů, opětovným používáním a recyklací ve firmách a průmyslových podnicích.

Výzva se očekává ke **konci roku 2022**.

Bližší informace na: <http://www.dotace-fondy.eu/OPST>

Úspora vody v podnicích

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Proces optimalizace spotřeby vody v rámci samotného výrobního procesu,
- využívání potenciálu odpadní páry,
- optimalizace technologie chlazení,
- jímání, akumulace a využívání dešťové a užitkové vody, apod.

Výzva se očekává ke **konci roku 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Národní plán obnovy (NPO)

Podporované aktivity:

- Optimalizace spotřeby vody ve výrobě,
- znovuvyužití odpadní vody,
- recyklace vody,
- jímání vody,
- využití páry, atd.

Výzva se očekává v **4. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/NPO

Výzkum a vývoj - investice

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Podpora pořízení infrastruktury (technologie, stavba) pro výzkumně vývojové účely,
- budou podpořeny projekty zaměřené na založení nebo rozvoj center průmyslového výzkumu, vývoje a inovací spočívající v pořízení strojů/zařízení a jiného vybavení centra nezbytného pro zajištění aktivit tohoto centra.

Výzva se očekává v **druhém pololetí 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Výzkum a vývoj – provozní náklady

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Dotace na mzdy vývojových pracovníků a na další související náklady při výzkumu a vývoji,
- budou podpořeny projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje.

Výzva se očekává v **druhém pololetí 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Technologická agentura ČR (TAČR) – TREND

Podporované aktivity:

- Dotace na mzdy vývojových pracovníků a na další související náklady při výzkumu a vývoji,
- budou podpořeny projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje.

Výzva se očekává v **1. Q 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/TACR

Zavádění výsledků VaV ve formě inovací

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Podpora pořízení výrobních technologií pro zavedení výroby inovovaných výrobků a výrobních procesů,
- budou podpořeny projekty, které mají přímou vazbu na VaV aktivity.

Výzva se očekává v **druhém pololetí 2022**.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

IT vybavení, digitalizace, vysokorychlostní internet

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK) - digitální podnik

Podporované aktivity:

- Podpora digitální transformace firmy,
- logistické a skladové technologie,
- vnitropodniková konektivita,
- kybernetická bezpečnost,
- kancelářské aplikace a jednoduché (základní) účetní programy.

Výzva se očekává ve 2. polovině 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK) - vysokorychlostní internet

Podporované aktivity:

- Rozšiřování (modernizace) stávající infrastruktury přístupových sítí pro vysokorychlostní přístup k internetu.
- Zřizování nových sítí.

Výzva se očekává ve 2. polovině 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Národní plán obnovy (NPO)

Podporované aktivity:

- Podpora digitální transformace firmy, logistické a skladové technologie,
- vnitropodniková konektivita,
- kybernetická bezpečnost,
- jednorázová školení (certifikační proces) a nezbytné pomůcky nutné pro získání mezinárodních certifikátů v oboru IT a ekologické udržitelnosti budov,
- BIM a CDE systémy pro vytváření digitálních dvojčat ve stavebnictví a příbuzných oborů,
- vytvoření digitálního dvojčete či obdobné studie, která by verifikovala uskutečnění procesu digitální transformace.

Vyhlášení výzvy se očekává 1. 4. 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/NPO

OP Spravedlivá transformace

Podporované aktivity:

- Digitální transformace podniků.

Výzva se očekává ve 4. Q 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPST

Vzdělávání a školství

OP Spravedlivá transformace

Podporované aktivity:

- Podpora rozvoje nových kompetencí zaměstnanců.

Výzva se očekává ke konci roku 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPST

Účast na veletrzích a výstavách

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Účast podnikatelů na veletrzích a výstavách v zahraničí,
- doprava vystavovaných exponátů, vč. balného a manipulace zajišťovaná externím dodavatelem,
- marketingové propagační materiály pro účely veletrhů a výstav – tvorba propagačních materiálů v cizích jazycích pro účely účasti na konkrétním veletrhu nebo výstavě v zahraničí.

Výzva se očekává v 2. Q 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK

Spolupráce škol a firem

OP Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)

Podporované aktivity:

- Vybavení prostor pro školení studentů ve firmách,
- pouze drobné stavební úpravy – např. výmalba, světla apod. – ne budování a rekonstrukce,
- služby lektorů a odborníků.

Výzva se očekává v 2. Q 2022.

Bližší informace na: www.dotace-fondy.eu/OPTAK



Pomoc při zajištění dotací

Hospodářská komora České republiky (HK ČR) ve spolupráci s Asistenčním centrem, a.s. pro Vás připravila asistenční služby v oblasti dotačního poradenství. Hlavním cílem je informovat podnikatele a složky HK ČR o aktuálních informacích z dotačního prostředí, pomoci jim s podáním žádosti o dotaci, s následnou realizací projektů a i s řešením případných problémů. Snahou HK ČR je zajistit tuto službu plošně pro všechny členy HK ČR. Tyto odborné služby a poradenství prostřednictvím HK ČR můžete získat zde: heroldova@komora.cz

V případě Vašeho zájmu kontaktujte:



Hospodářská komora České republiky
e-mail: heroldova@komora.cz

odborný partner



Asistenční centrum, a.s.
e-mail: info@asistencnicentrum.cz

Copyright © Hospodářská komora České republiky
odborným zpracovatelem je Asistenční centrum, a.s.