

číslo 7  
04/2024

Informační zpravodaj OP TAK 2021–2027

tak

## PROOF OF CONCEPT

plánované změny  
pro zatraktivnění nové výzvy

## ROZHOVOR

Ondřej Tomšej  
na téma Úspory energie

---

ZMĚNY PRAVIDEL GBER  
DOPADY NA NOVÉ VÝZVY

## Obsah

04–9  
**Proof of Concept – výzva II.**  
**Inovační vouchery ochrana práv průmyslového vlastnictví – výzva III.**  
**Digitální podnik Technologie 4.0 – výzva I Inovace – výzva II.**

10–13  
**Úspory energie – výzva II.**  
**Obnovitelné zdroje energie větrné elektrárny – výzva II.**

14  
**ROZHOVOR s Ondřejem Tomšejem**

16  
**EVALUACE OP PIK a její vliv na OP TAK**

18  
**OP TAK 35 miliard korun**

20  
**SPRÁVNÝ POSTUP vrácení žádosti k odstranění vad**

22  
**Zadávání zakázek podle PpVD**

24  
**OP PIK GRADIOR TECH a.s. Vybudování nových výrobních a administrativních prostor společnosti GRADIOR TECH a.s.**

26  
**Finanční nástroje jako klíč k udržitelné ekonomice**

29  
**INFORM EU Operace strategického významu**

32  
**REGIOSTARS 2024 17. ročník soutěže spuštěn**

36  
**KONZULTAČNÍ DEN IV**

37  
**KONFERENCE Cirkulární ekonomika dneška**

39  
**Akce MPO**

40  
**Akce API**

42  
**Aktuálně otevřená výzvy**

### Informační zpravodaj OP TAK 2021–2027

**Vydává:**  
 Ministerstvo průmyslu a obchodu, Sekce fondů EU.  
 IČ: 47609109  
 Číslo registrace: MK ČR E 23583  
 Čtvrtletník  
 ročník 3, číslo 7  
 Elektronická verze ke dni 10. 04. 2024  
 Uzávěrka ke dni 11. 3. 2024

**Šéfredaktor:** Petr Tůma  
**Grafická úprava:** Václav Zemek  
 ve spolupráci s Oddělením komunikace a publicity operačního programu  
 Texty z časopisu není možné bez souhlasu redakce sdílet v tištěné podobě.

Ministerstvo průmyslu a obchodu  
 Politických vězňů 931/20, 112 49 Praha 1

## Vážené čtenářky, vážení čtenáři,

právě vám představujeme sedmé číslo našeho časopisu „tak“. Nové číslo je tentokrát doslova nadupané zajímavým obsahem, garantuji vám, že v něm najdete mnoho zajímavých informací souvisejících s Operačním programem Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost.

V tomto jarním vydání rozebereme téma Úspory energie v rozhovoru s ředitelem Odboru infrastruktury MSP a energetických programů, Ondřejem Tomšejem.

Představíme nově připravované výzvy, ve kterých jsou již zohledněna nová pravidla GBER a dopředu upozorníme na možná úskalí.

Zamyslíme se také nad důvody vzrůstajícího vlivu finančních nástrojů na poli podpory podnikání z evropských fondů.

Podíváme se detailně na problematiku zadávání zakázek podle Pravidel pro výběr dodavatelů. Odkryjeme slabé místo při vrácení žádosti v rámci kontroly přijatelnosti a formálních náležitostí.

To a mnohé další na vás čeká na stránkách tohoto aktuálního informačního zpravodaje.

Doufáme, že nám i nadále projevíte svou přízeň a společně s námi budete pokračovat v tvorbě obsahu tohoto čtvrtletního periodika, jako tomu bylo dosud.

Své náměty, rady, dotazy posílejte na můj mail: [tuma@mpo.cz](mailto:tuma@mpo.cz).

Budu se těšit na vaše názory, náměty a požadavky a slibuji, že budu odpovídat všem, kteří se ozvou.

Předem vám všem děkuji za spolupráci.

S přátelským pozdravem a přáním hezkého jara

Petr Tůma

Šéfredaktor „tak“



## OP TAK Proof of Concept – výzva II. Plánované změny pro zjednodušení výzvy P1

**M**inisterstvo průmyslu a obchodu vyhlásí dne 10.4. 2024 II. výzvu aktivity Proof of Concept. Pro II. výzvu jsou plánovány zásadní změny, které mají zjednodušit a zrychlit celý proces přípravy a podávání žádostí a urychlit tak proces hodnocení.

Cílem výzvy je umožnit snadné podání a rychlou realizaci náročných projektů s vysokým inovačním potenciálem a vysokou mírou rizika.

Podniky mohou využít aktivitu a) zaměřenou na přípravu studie proveditelnosti pro rychlé ověření technické proveditelnosti a komerčního potenciálu plánovaného výzkumu a pro přípravu výzkumných činností.

Aktivita je vhodná zejména pro podniky, **kteří potřebují otestovat validitu nových technologií a které plánují přinést unikátní produkty či služby na trh.** Výsledky projektů budou posilovat předpoklad pro jejich další tržní uplatnění.

Pokud žadatelé potřebují doladit finální fázi prototypu, ověřit jeho funkčnost a výkonnost v reálných provozních podmínkách a připravit nasazení na trh, mohou využít aktivitu b) **smě-**

**řující k dopracování výzkumu a vývoje do finální fáze a k přípravě jeho komercializace.**

V aktivitě b) je možné získat podporu na testování a ověřování nových nebo zdokonalených výrobků, postupů nebo služeb v reálných provozních podmínkách, verifikace výkonnosti, demonstrační aktivity, pilotní projekty a další činnosti směřující ke zdokonalování a dopracování prototypu a nasazení nového produktu/technologie/služby na trh.

Podporovány jsou dále expertní služby související s validačními testy, certifikačními procesy, snížení nákladovosti a dalšími aktivitami zaměřenými na zvýšení tržní připravenosti před plnou výrobou a nasazením na trh (tzv. post-prototyping).

Zásadní změnou výzvy je, že projekty mohou vycházet přímo z rozpracovaného či plánovaného výzkumu podniku, nemusí navazovat na výzkum prováděný výzkumnou organizací. Prioritní je nově zaměření výzkumu na pokročilé technologie a jejich aplikaci v nových produktech či službách. **Cílem výzvy je tak přispět k akceleraci zavádění nových řešení založených na pokročilých technologiích na trh.**

V II. výzvě také dojde k rozšíření okruhu žadatelů, kromě malých a středních podniků budou projekty moci podávat i **malé společnosti se střední tržní kapitalizací** (tzv. small mid-caps).

Oproti I. výzvě budou žadatelé moci využít nový způsob zjednodušeného vykazování nákladů. Žadatelé budou moci uplatnit **20 % z celkových způsobilých výdajů projektu** jako další provozní náklady projektu včetně materiálu.

**V aktivitě b) navíc došlo k dalším změnám prioritním pro žadatele** – nově bude možné mezi způsobilé výdaje zařadit i zařízení a nástroje pro výzkum a vývoj jako dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek v režimu de minimis (nově až do výše 300 000 EUR). Bude také možné podávat projekty v konsorciu až dvou partnerů, a to v případě **V případě zavádění pokročilých technologií do nových produktů/služeb**, ve které má jeden z partnerů kompetence v oblasti pokročilých technologií a druhý kompetence v aplikační doméně, ve které mají být pokročilé technologie uplatněny. Jedná se zejména o projekty typu testování a dopracování prototypů a jejich úpravu na specifické potřeby podniků, který plánuje zavést nové produkty/služby s využitím pokročilých technologií na trh. **Malé podniky** tak budou moci v aktivitě b) uplatnit míru podpory až 60 % s účinností

nou spoluprací (střední podniky až 50 %) a k tomu mohou nově získat bonifikaci dalších 15 % za projekty realizované v *nejvíce postižených* regionech, resp. 5 % pro projekt v podporovaném regionu splňujícím podmínky čl. 107 odst. 3 písm. c) Smlouvy.

Dochází tak k výraznému navýšení míry podpory pro aktivitu 4.1 b) při splnění některé z výše uvedených podmínek.

Pro novou výzvu byl vytvořen i nový model hodnocení, který byl zúžen na 5 *výběrových* kritérií, za které mohou žadatelé získat až 25 bodů. Nejnižší bodová hranice pro doporučení projektu k podpoře byla stanovena na 16 bodů. Nový model hodnocení přispěje k výrazně rychlejšímu hodnocení projektů.



## OP TAK Inovační vouchery ochrana práv průmyslového vlastnictví – výzva III. P1

**M**inisterstvo průmyslu a obchodu vyhlásilo dne 5. 3. 2024 III. výzvu Inovační vouchery – ochrana práv průmyslového vlastnictví. Výzva je průběžná a je určena pro malé a střední podniky a organizace pro výzkum a šíření znalostí. Příjem žádostí o podporu probíhá od 19.3.2024 a končí 31. 12. 2025.

Výzva je vyhlášena v režimu podpory de minimis dle nového Nařízení Komise (EU) č. 2023/2831. Řídicí orgán upozorňuje, že se mění limit podpory de minimis z původních 200 tis. EUR na 300 tis. EUR a zároveň i počítání třiletého rozhodného období. Nově má také existovat povinnost u poskytnutých podpor evidovat klasifikaci ekonomických činností NACE.

### Základní parametry výzvy:

**Alokace výzvy:** 50 mil. Kč

**Výše podpory:** 50 tis. Kč – 500 tis. Kč

**Míra podpory:** 75 %

**Způsobilé výdaje:** služby patentových zástupců

U způsobilých výdajů došlo ke změně, kdy **způsobilé výdaje jsou nově účtovány jako neinvestice**. Dojde tak ke snížení administrace projektů v období udržitelnosti. Snahou řídicího orgánu ve stávajícím programovacím období je **snížení administrativní zátěže s projekty**



OP TAK  
VÝZKUM, VÝVOJ,  
INOVACE A DIGITALIZACE

#OPTAKvyzkumvyvoj

#OPTAKdigitalizace

**tohoto typu.** Již u I. výzvy Inovační vouchery – ochrana práv průmyslového vlastnictví došlo ke snížení administrace projektu tím, že Řídicí orgán ve smyslu čl. 17 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 vyhodnotil, že pro aktivity výzvy se předpokládá zanedbatelný dopad na environmentální cíle. Proto nebyla stanovena závazná technická kritéria pro úroveň projektu, tj. žadatelé nemusí předkládat formulář DNSH a vyčíslit dopady na životní prostředí.

Dle analýzy uvedené v Národní politice výzkumu, vývoje a inovací ČR 2021+ počet přihlášek PCT patentů ČR výrazně zaostává za průměrem EU. Během posledních let sice došlo k mírnému nárůstu přihlášených patentů, ale jde o zanedbatelný růst. Cílem výzvy je tak mimo jiné posílení povědomí o ochraně duševního vlastnictví v aplikační sféře a zvýšení zájmu firem a organizací pro výzkum a šíření znalostí o ochranu práv průmyslového vlastnictví.

V kostce výzva cílí na posílení inovační výkonnosti domácích firem a zvýšení jejich konkurenceschopnosti prostřednictvím účinnější ochrany duševního vlastnictví, zvláště na zahraničních trzích, stejně jako zvýšení intenzity využívání nástrojů ochrany práv průmyslového vlastnictví.

## OP TAK Digitální podnik Technologie 4.0 – výzva I ukončený příjem žádostí P1

**M**inisterstvo průmyslu a obchodu oznamuje, že 15. 3. 2024 v 10:00 byl dle harmonogramu výzev uzavřen příjem žádostí o podporu do kolové výzvy Digitální podnik – Technologie 4.0 - výzva I.

Řídicí orgán při této příležitosti zveřejňuje tyto výsledky:

celkem žádostí o podporu	297
celkem výše dotace	3,49 mld. Kč
průměrná výše dotace projektu	11,76 mil. Kč
celková výše ZV	8,28 mld. Kč
průměrná výše ZV projektu	27,86 mil. Kč

ŘO zároveň upozorňuje na opakující se negativní trend, kdy během posledních dvou dnů (14. – 15. 3. 2024) bylo zaregistrováno 164 žádostí o podporu, což je více než polovina všech projektů.



## OP TAK Inovace – výzva II. P1



#OPTAKvyzkumvyvoj  
#OPTAKdigitalizace

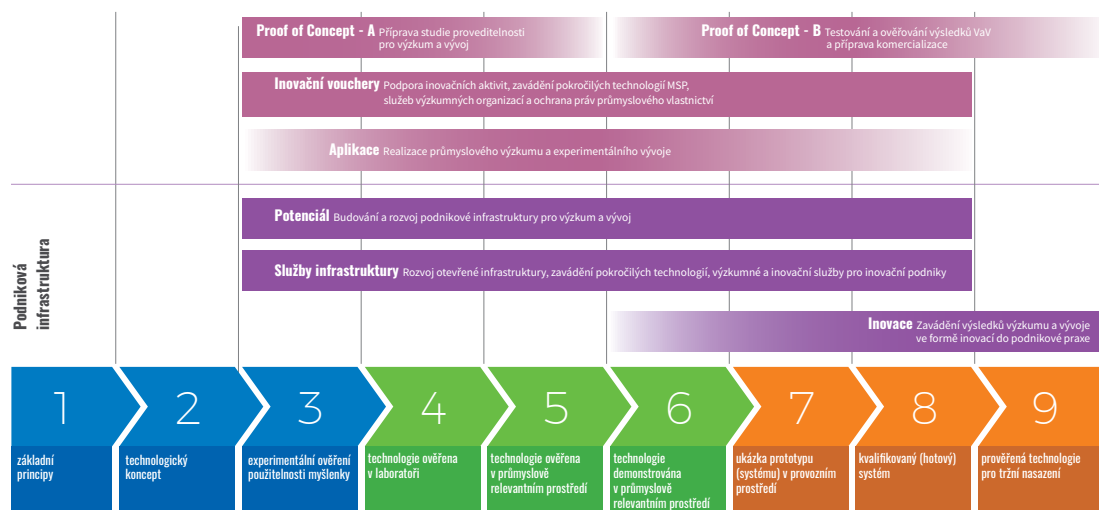
**M**inisterstvo průmyslu a obchodu vyhlásí dne 23. dubna 2024 II. výzvu aktivity Inovace. Jde o kolovou výzvu určenou malým a středním podnikům, ale také malým společnostem se střední tržní kapitalizací. Příjem žádostí o podporu bude probíhat od 7. května 2024 do 12. července 2024.

Cílem výzvy je zavádění výsledků výzkumu a vývoje ve formě produktové a procesní inovace do podnikové praxe a posílení inovační výkon-

nosti domácích firem, aby došlo k nárůstu počtu firem především místního původu v pozici technologických lídrů.

U II. výzvy aktivity Inovace byl pozměněn model hodnocení. Nově je kladen důraz na inovativnost produktu/procesu, prokázání ukončeného výzkumu a vývoje týkajícího se zaváděné produktové/procesní inovace a uplatnění produktu/procesu na trhu. V rámci věcného hodnocení má projekt možnost získat maximálně 75 bodů.

### Úroveň technologické připravenosti



Doporučení projektu k poskytnutí podpory je stanoveno na hranici 50 bodů, přičemž je rovněž nezbytné, aby projekt dosáhl minimálně 3 bodů v kritériu rozpočtu.

Úroveň inovací je hodnocena, stejně jako u I. výzvy, dle Technology Readiness Levels (TRL), přičemž projekt musí dosahovat minimálně úrovně TRL 5 – Technologie ověřena v relevantním prostředí.

#### Základní parametry výzvy:

**Alokace výzvy:** 1 mld. Kč

**Výše podpory:** 1 mil. Kč – 40 mil. Kč

**Míra podpory:** dle regionální Mapy podpory ze dne 1. 6. 2023, která zohledňuje zvýšení intenzity podpory pro Karlovarský, Ústecký a Moravskoslezský kraj z Fondu pro spravedlivou transformaci.

#### Způsobilé výdaje:

- technologie (Článek 14 GBER),
- software a data (Článek 14 GBER),
- práva k užívání duševního vlastnictví (Nařízení Komise (EU) č. 2320/2831 o de minimis v aktuálním znění),
- certifikace produktů (Nařízení Komise (EU) č. 2320/2831 o de minimis v aktuálním znění).

#### Na rozdíl od I. výzvy nejsou způsobilými náklady:

- projektová dokumentace včetně inženýrské činnosti (Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 o de minimis),
- stavby (Článek 14 GBER).

Jsmo přesvědčeni, že tato výzva bude podněcovat podniky k rozvoji vlastního výzkumu a vývoje, nebo k posílení spolupráce s výzkumnými organizacemi a institucemi zaměřenými na šíření znalostí. Tato iniciativa povede k výrobě s vyšší přidanou hodnotou a zvýší konkurenceschopnost českých firem.



## OP TAK Úspory energie – výzva II. změny GBER a její dopady P4

**M**inisterstvo průmyslu a obchodu plánuje ve druhém čtvrtletí vyhlásit II. výzvu aktivity Úspory energie. Jedná se o jednokolovou výzvu s celkovou alokací 5 mld. Kč. Cílovou skupinou jsou malé, střední a velké podniky z celé ČR kromě Prahy. Žadatelé z méně rozvinutých regionů, což jsou kraje Karlovarský, Ústecký, Liberecký, Královéhradecký, Pardubický, Olomoucký a Zlínský, budou mít míru dotace opět o něco vyšší.

V polovině loňského roku došlo ke změně Obecného nařízení o blokových výjimkách, známého jako GBER (General Block Exemption Regulation). Toto nařízení upravuje, za jakých podmínek je možné poskytnout podporu (dotaci) podnikům, aby nedošlo k narušení vnitřního trhu EU. GBER je hlavním dokumentem, podle něhož jsou všechny výzvy pod OP TAK vyhlášovány. Tudiž jakákoliv změna má velký vliv na podporované aktivity, podmínky a míry podpory.

Nový GBER měl velký vliv i na výzvu předcházející. Nařízení bylo zveřejněno v Úředním věstníku EU 1. 7. 2023 s tím, že povinnost implementace bylo možné o 6 měsíců posunout. Proto mu



#OPTAKusporaenergie

sela být I. výzva aktivity Úspory energie ukončena předčasně, aby byla vydána rozhodnutí o poskytnutí dotace pro všechny projekty do 31.12.2023, tedy před uplynutím přechodného období. Pokud by se tak nestalo, hrozilo by, že dojde ke změně podmínek pro přiznání dotace, což by způsobilo spoustu komplikací jak žadatelům, tak řídicímu orgánu.

**Řídicí orgán OP TAK v této souvislosti přináší krátké shrnutí nejdůležitějších změn vztahujících se k nově připravované výzvě.**

Podporovaná opatření jsou víceméně shodná s první výzvou. **Ve druhé výzvě představíme jednu velkou novinku, a to podporu investice do zařízení pro zadržování a využívání dešťové vody. Tato podpora je nově umožněna pod článkem 38a GBER.**

**Úspory energie – výzva II.** poskytuje podporu podle článků 38, 38a a 41 GBER. Hodnotící kritéria a míra dotace se podle jednotlivých článků mírně liší. Pro všechny zůstává společné, že musí být prokázána úspora na konečné spotřebě energie. Stejně tak pro všechny platí, že dalším **hlavním hodnotícím kritériem je procentuální snížení spotřeby primární energie (u čl. 38 možnost**

**volby primární energie nebo emise skleníkových plynů, viz níže).** **Na toto je potřeba si dát pozor, jelikož se nejedná o primární neobnovitelnou energii, ale o celkovou primární energii.** Nové kritérium hodnocení úspora primární energie bylo vynuceno požadavky Evropské komise, potažmo revidovaného nařízení GBER.

Jak již napovídá rozdělení článku 38 na dva, je potřeba aplikovat rozdílný přístup k úsporám budov a k úsporám technologie neboli k opatřením na budově a mimo budovu.

### Opatření na budově

zařazena pod článek 38a GBER. U opatření na budově je kladen velký důraz na opatření na obálce budovy, která vedou ke snížení spotřeby energie na vytápění. Teprve následně by

měl být adekvátně navržen nový zdroj vytápění. To znamená, že u těchto projektů je výzvou požadováno, aby úspora primární energie byla minimálně 30 % proti původnímu stavu, ale tak, že prvních 20 % musí být uspořeno na základě snížení spotřeby energie a zbývajících 10 % je libovolných (jak snížení spotřeby, tak náhrada spotřeby energie z OZE včetně tepelných čerpadel). Evropská komise umožňuje prostřednictvím GBER motivovat žadatele ke komplexním projektům a vyšším úsporám, proto pod článkem 38a nově představujeme dvě míry podpory na základě prokázané úspory. První nižší míra podpory je pro projekty, které dosáhnou úspory primární energie min. 30 %. (Varianta A1). Pro získání vyšší míry podpory podle varianty A2 musí žadatel prokázat spotřebu primární energie minimálně o 40 %



v porovnání se stavem před realizací projektu (bez možnosti započtení energie z OZE a tepelných čerpadel). U obou variant musí být dále splněny požadavky na tepelně technické vlastnosti budovy a další podmínky podrobně specifikované v jednotlivých přílohách výzvy. **Dobrou zprávou je, že u projektů, jejichž podpora je poskytována podle čl. 38a, se už nemusí zpracovávat alternativní investice.** Do celkových způsobilých výdajů se započítávají celkové výdaje na podporovaná opatření.

#### Opatření mimo budovu

jsou podporována pod článkem 38. Jsou to ta, která byla v první výzvě označena jako „opatření mimo budovu“, to znamená technologické celky a výrobní zařízení. Tato opatření mohou být v kombinaci s OZE a tepelnými čerpadly. U opatření mimo budovu zůstává prokázána výše úspory číselně stejná, jen je potřeba si dát pozor na to, že se jedná o úsporu primární energie. Žadatel se může rozhodnout, zda splní podmínku minimální úspory primární energie 30 % nebo v průměru alespoň 30% snížení emisí skleníkových plynů. V obou případech se jedná o snížení v porovnání se stavem před realizací úsporných opatření. Pro podporu podle článku 38 došlo ke změně výpočtu alternativní investice. Nově musí být alternativní investice (hypotetický srovnávací scénář) spočtena na základě reálných výdajů na údržbu zařízení po dobu hodnocení. V případě, že žadatel nedoloží adekvátní výpočet, budou způsobilé výdaje automaticky určeny jako polovina uvažované investice na pořízení nového zařízení.

To by byly ve stručnosti ty nejpodstatnější změny, které musely být kvůli novele GBER ve výzvě upraveny. Výčet ale není konečný. **ŘO doporučuje věnovat všem změnám náležitou pozornost.**

Po vyhlášení výzvy je potřeba si její znění včetně všech příloh podrobně prostudovat. **ŘO nedoporučuje podat do výzvy projekt, který byl připraven v rámci I. výzvy.** Projekt by nemusel projít přes nová kritéria hodnocení.

Nejdůležitější informací tohoto článku je pak beze sporu ta následující:

**Hlavním kritériem hodnocení projektů již není úspora primární neobnovitelné energie, ale úspora energie primární pro opatření na budovách a mimo budovy u těch, které si vyberou jako kritérium hodnocení snížení energie.**

Po vyhlášení nové výzvy budou probíhat informativní semináře a budou zveřejňovány odpovědi na často kladené dotazy.

Sledujte prosím nový web optak.cz, weby API a organizací energetických specialistů.



## OP TAK Obnovitelné zdroje energie větrné elektrárny – výzva II. změny GBER a její dopady P4

**M**inisterstvo průmyslu a obchodu plánuje ve druhém čtvrtletí vyhlásit výzvu na výstavbu větrných elektráren. Jedná se o jednokolovou výzvu s celkovou alokací 3 mld. Kč. Cílovou skupinou jsou malé, střední a velké podniky z celé ČR kromě Prahy.

**Řídicí orgán OP TAK v této souvislosti přináší krátké shrnutí nejdůležitějších změn, které s sebou přináší revize Obecného nařízení o blokových výjimkách (GBER) ze dne 1. 7. 2023.**

- Nejvýraznější změnou, kterou umožňuje nové znění GBER je, že žadatelé v této výzvě již **nemusí zpracovávat výpočet alternativní investice.** To žadatelům alespoň trochu usnadní proces podání žádosti.
- Dále došlo k **úpravě kritérií hodnocení projektů.** Na základě jednání s komorou OZE byla snížena doba ročního využití instalovaného výkonu za dobu předpokládané doby životnosti z minimálních 25 % na 22,8 %, což odpovídá době ročního využití max. instalovaného výkonu ve výši 2 000 hodin.



OP TAK  
NÍZKOUHLÍKOVÉ  
HOSPODÁŘSTVÍ

#OPTAKusporaenergie

- Za zmínku stojí i **navýšení maximálních měrných investičních výdajů na instalovaný elektrický výkon** ze 48 000 Kč/kWe na 53 000 Kč/kWe.

Zásadních změn je sice minimálně, ale je třeba jim věnovat náležitou pozornost.



## ROZHOVOR s Ondřejem Tomšejem, ředitelem Odboru infrastruktury MSP a energetických programů na téma Úspory energie



**Můžete shrnout, jakou částkou podpořily minulé operační programy OPPI a OP PIK projekty českých podniků a jaký podíl z toho tvořily projekty na úsporu energie? Vyčerpaly se všechny finanční prostředky dostupné ze strukturálních fondů EU v rámci těchto programů?**

Oba programy, OPPI i OP PIK, dosáhly velkého úspěchu a byly plně využity. V rámci OPPI bylo celkem vyčleněno přibližně 84,4 miliardy Kč, z čehož bylo 8,52 miliardy Kč použito na podporu úspor energie a obnovitelných zdrojů energie. V OP PIKu byla celková alokace přibližně 98 miliard Kč, přičemž z této částky bylo přes 14,6 miliard Kč využito na opatření zaměřená na úsporu energie.

**Na jaké typy projektů využívaly české firmy tyto finance v rámci úspor energie nejčastěji?**

Během programového období 2007–2013 byl program Ekoenergie v rámci OPPI zaměřen převážně na podporu rychle návratných úsporných opatření. Často se jednalo o opatření na areálové renovace rozvodů elektřiny a tepla. V té době byl ještě potenciál úspor velký a úsporná opatření byla finančně velmi efektivní. V OP PIK v úsporách energie (2014–2021) už byly levné úspory víceméně vyčerpány a rychle návratné projekty se objevovaly mnohem méně. Projekty byly zaměřeny více na zvyšování účinnosti výrobních technologií, které nejsou tak rychle návratné a na budovy a jejich technické systémy.

**Na jaké typy úsporných opatření, co se energie týká, by se podle vás měly firmy zaměřit?**

S ohledem na požadavky Evropské komise a aktuální výzvy je vhodné zaměřit se na komplexní projekty, které přinášejí promyšlená řešení a maximalizují potenciál úspor energie. Zároveň stále vidíme značný potenciál ve využití odpadního tepla, které by mohlo přinést významné úspory pro firmy. Nicméně, realizace těchto opatření může být komplikována potřebou přerušení výrobního procesu, což může představovat značnou bariéru.

**V současnosti běží Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK). V čem se liší od předchozích programů?**

Obecně pozorujeme, že Evropská komise přistupuje k zpřísnění pravidel, která kladou větší důraz na komplexní projekty zaměřené na snižování spotřeby energie a emisí CO<sub>2</sub>. Vedle úspor energie se také stále více zdůrazňují další environmentální aspekty, jako je úspora vody, ohleduplnost k životnímu prostředí, použití šetrných technologií a postupů a recyklace odpadu. V nově připravované výzvě bude možné získat dotaci i na tato opatření, zejména na úspory v oblasti vody.

**Kolik peněz bude k dispozici v rámci OP TAK a jaká část z toho půjde na úspory energie?**

Celková alokace na OP TAK je 81,5 miliardy Kč, z toho je na úspory energie určeno 13 miliard Kč, a v rámci této částky jsou vymezeny téměř 2 miliardy Kč na podporu prostřednictvím finančních nástrojů. V roce

2022 jsme vyhlásili první výzvu, do které bylo podáno celkem 856 žádostí. Výzva byla na konci srpna 2023 ukončena. Do konce roku se nám podařilo vydat všechna rozhodnutí a v současnosti máme již zazávkováno 4,35 miliardy Kč. V průběhu druhého čtvrtletí letošního roku by měla být vyhlášena druhá výzva Úspory energie s alokací 5 miliard Kč. Pokud nedojde k plnému využití finančních prostředků z těchto dvou výzev, bude v rámci tohoto programového období vyhlášena i III. výzva.

**Firmy si často stěžují na složitý proces při žádání o evropské dotace. Vycházíte jim vstříc a snažíte se tyto procesy zjednodušit? Jak?**

Jak již bylo zmíněno, Evropská komise pokračuje ve zpřísnování požadavků a klade důraz na komplexní projekty s vysokou energetickou účinností. My se snažíme ulehčit situaci tím, že zjednodušujeme proces administrace projektu. Zjednodušili jsme model hodnocení z multikriteriálního na binární. U projektů na dílčí opatření je možné žádat o podporu prostřednictvím finančních nástrojů, kde nejsou tak přísné podmínky a proces je jednodušší. Pravidelně pořádáme širokou škálu seminářů, buď přímo v rámci Ministerstva průmyslu a obchodu, nebo naši kolegové přednášejí na seminářích pořádaných různými profesními asociacemi. A v neposlední řadě pravidelně přispíváme do zpravodaje "tak", kde pravidelně informujeme o novinkách, ale také upozorňujeme žadatele na záludnosti celého procesu a dáváme doporučení, jak to všechno zvládnout.



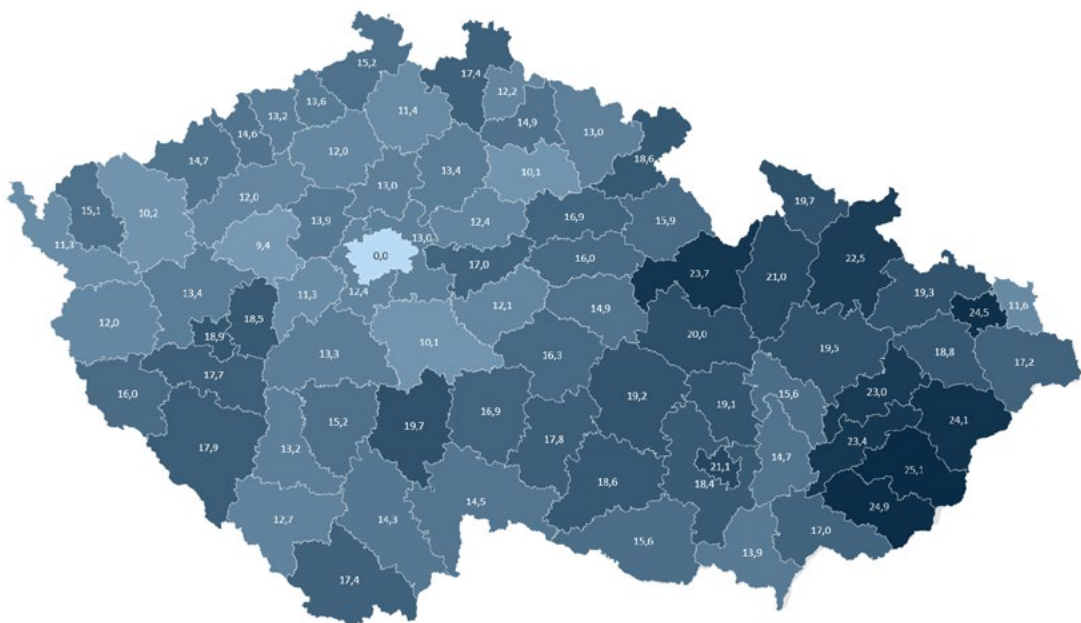
## EVALUACE OP PIK a její vliv na OP TAK

**K**omplexní vyhodnocení Operačního programu Podnikání a Inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK) prokázalo pozitivní vliv na podporu podnikání v České republice. Klíčová zjištění evaluace ovlivní probíhající Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK).

### Klíčová zjištění OP PIK

**OP PIK podpořil více než 100 miliardami Kč téměř 13 tisíc podnikatelských subjektů**

V drtivé většině (cca 93 %) šlo o malé a střední podniky (MSP) nebo mikropodniky, vč. podnikajících fyzických osob. Oborově směřuje většina podpory do zpracovatelského průmyslu. Nejvyšší intenzita podpory z OP PIK, vyjádřena počtem schválených projektů (dotačních i prostřednictvím finančních nástrojů) na 1000 aktivních podniků, byla zaznamenána ve východomoravských okresech. Podprůměrná je naopak intenzita podpory na severozápadě Čech, tedy především v Ústeckém a Karlovarském kraji.



### OP PIK částečně přispívá k posilování konkurenceschopnosti MSP

Pokročilými statistickými metodami se podařilo prokázat pozitivní dopad podpory na konkurenceschopnost podpořených podniků v podobě nárůstu jejich přidané hodnoty. A to jak formou dotace, tak finančními nástroji. Podpořené podniky také vykazovaly oproti nepodpořeným podnikům a obdobím před podporou vyšší tvorbu tržeb, dosahovaly vyšší rentability celkového kapitálu a zvýšila se jejich celková aktiva. Podpora jednoznačně přispívá ke zvyšování zaměstnanosti v podpořených podnicích. Vliv na další klíčové ukazatele konkurenceschopnosti, jako jsou například provozní marže, produktivita práce nebo rentabilita vlastního kapitálu, ale nebyl jednoznačně prokázán. OP PIK prokazatelně přispěl k posílení spolupráce ve výzkumu a vývoji, schopnosti identifikovat příležitosti na zahraničních trzích, revitalizaci brownfieldů, snížení energetické náročnosti, rozšíření elektromobility či vývoji nových ICT řešení.

### Podpora ve formě finančních nástrojů přispívá k posilování konkurenceschopnosti lépe než dotační podpora

Klíčovým rozdílem je především to, že efekt podpory formou finančních nástrojů se projevuje téměř okamžitě a dlouhodobě. Výrazně pozitivnější zpětná vazba ve vztahu k finančním nástrojům se projevila rovněž v nižší administrativní náročnosti. I s ohledem na celkové směřování EU fondů lze očekávat, že podpora ve formě finančních nástrojů bude nadále rozšiřována.

### Závěry evaluace ovlivňující OP TAK

1. Je vhodné posílit využití finančních nástrojů.
2. Je doporučováno zaměřit se na podporu technologického rozvoje podniků a koncentrovat podporu do oborů se silným růstovým potenciálem, s důrazem na územní rozvoj, kde by například zaostávající regiony mohly být bodově zvýhodněny.
3. Je vhodné nadále podporovat rozvoj infrastruktury pro podnikání, s důrazem na obnovu a využití stávajících brownfieldů.
4. U programů Služby infrastruktury a Spolupráce zvýšit důraz na to, aby investice do fyzické infrastruktury byly doplněny o podpůrné služby pro MSP. Rovněž je doporučeno posílit programy Partnerství znalostního transferu a Proof of concept.
5. V případě podpory zaměřené na poradenství a vzdělávání posílit při přípravě výzev spolupráci s dalšími stakeholdery tak, aby podpora směřovala cíleně do tematických oblastí, které jsou pro podnikatele relevantní, například v oblasti digitalizace.

Celá evaluace je k dispozici na webu MPO.

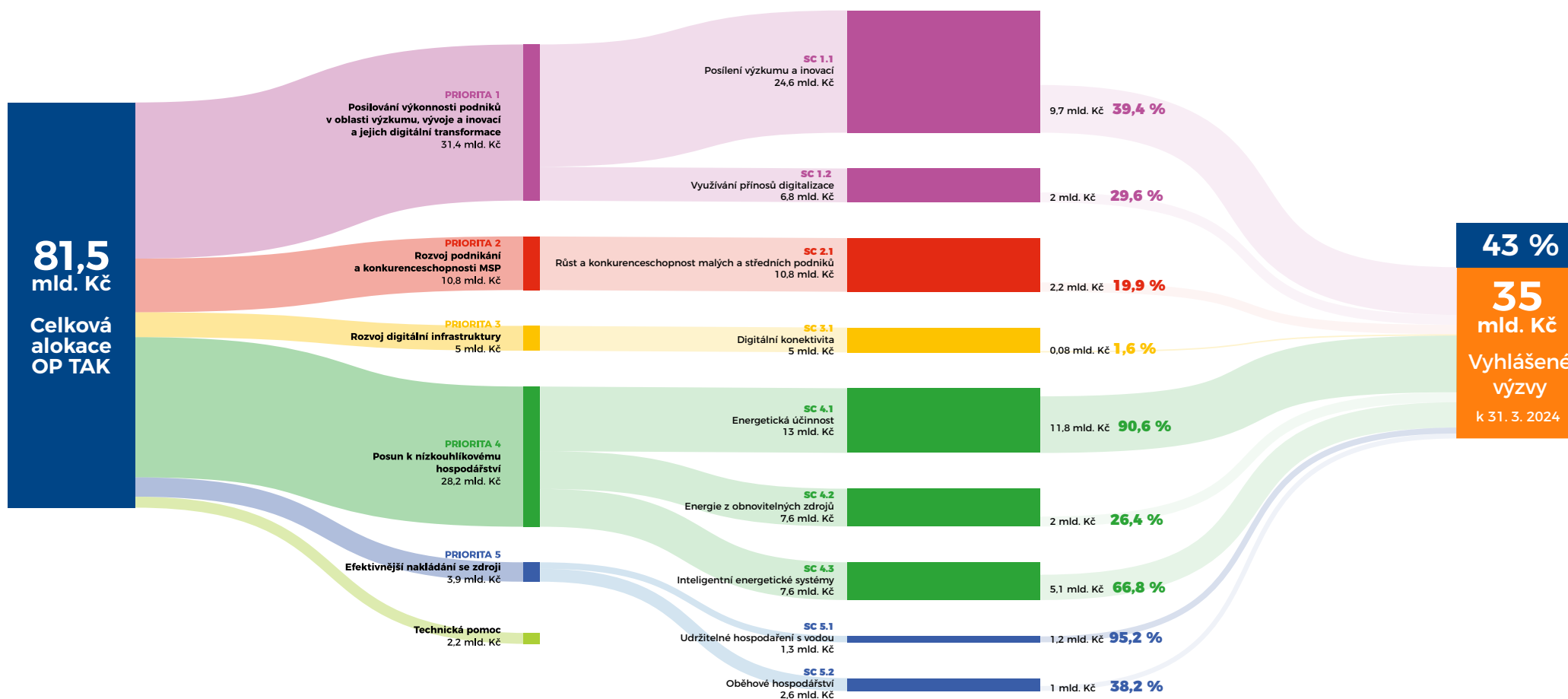


OP TAK  
35 miliard korun  
31. 3. 2024

**V** Operačním programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK) je připraveno na podporu podnikatelů 81,5 miliardy korun. Ministerstvo průmyslu a obchodu vyhlásilo v OP TAK za období necelých dvou let již 32 výzev za 35 miliard korun, což činí 43 procent z celkové alokace.

Řídicí orgán deklaruje, že se podařilo výrazně pokročit v procesu čerpání a realizace projektů, což poskytuje podnikatelům jistotu, že jsme pro ně spolehlivým partnerem. Největší zájem je o podporu na úspory energií.

V rámci OP TAK jsou dále připravovány výzvy na budování energetické infrastruktury, posilování distribuční sítě, rozvoj obnovitelných zdrojů energie. Malým a středním podnikům pomáháme s rozvojem podnikání, digitalizací a v neposlední řadě podporujeme výzkum, vývoj a inovace.



## OP PIK SPRÁVNÝ POSTUP vrácení žádosti k odstranění vad

**Ř**ídící orgán upozorňuje žadatele na mechanismus podání žádosti o podporu, který je shodný jak pro první podání žádosti, tak pro podání žádosti po opravě poté, co byla vrácena ze strany API v rámci kontroly přijatelnosti a formálních náležitostí.

ŘO se stále setkává s případy, kdy žádost o podporu není správně podána, **tedy formálně buď vůbec neexistuje nebo dojde k uplynutí lhůty pro provedení oprav.**

Pokud je žádost správně vyplněna a dojde k její finalizaci, je následně nutné připojit podpis signatáře (podpisy signatářů, pokud je tam nastaveno) a následně ještě žádost o podporu podat – odeslat.

**Po připojení elektronických podpisů NEDOCHÁZÍ k automatickému podání žádosti.** Pouze tyto na sebe navazující kroky zajistí první podání žádosti o podporu případně podání žádosti po opravě.



### Podpis žádosti přes tlačítko pečete:

### Podání žádosti na ŘO:

## OP TAK Zadávání zakázek podle PpVD

**P**řavidla pro výběr dodavatelů (PpVD) stanovují různým druhům zadavatelů povinnost realizovat výběrová řízení (VŘ) na dodavatele v různých režimech a s různými minimálními lhůtami pro podávání nabídek.

Cílem tohoto článku je přehledně ukázat, jaké jsou lhůty pro podání nabídek pro jednotlivé zadavatele, druhy zakázek, druhy VŘ a výše předpokládaných hodnot zakázky.

Zadavatel **vymezený** dle § 4 odst. 1 až 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:

Veřejný zadavatel, dále jako "**zadavatel A**", je dle PpVD povinen zadat zakázku s předpokládanou hodnotou vyšší než 500 000 Kč bez DPH (až do 2 000 000 Kč bez DPH u dodávek a služeb, resp. 6 000 000 Kč u stavebních prací).

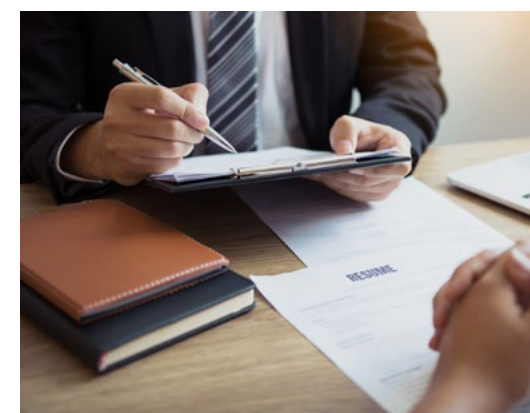
Zadavatel, který použije k úhradě zakázky více než 200 000 000 Kč nebo více než 50 % peněžních prostředků poskytnutých z rozpočtu veřejného zadavatele nebo rozpočtu EU nebo veřejného rozpočtu cizího státu s výjimkou případů, kdy je zakázka plněna mimo území EU, dále jako "**zadavatel B**", je dle PpVD povinen zadat zakázku s předpokládanou hodnotou vyšší než 500 000 Kč bez DPH (až do 2 000 000 Kč bez DPH u dodávek a služeb, resp. 6 000 000 Kč u stavebních prací).

Zadavatel zadávající sektorové zakázky, dále jako "**zadavatel C**", je dle PpVD povinen zadat zakázku s předpokládanou hodnotou vyšší než 500 000 Kč bez DPH (až do 10 826 000 Kč bez DPH u dodávek a služeb, resp. 135 348 000 Kč u stavebních prací).

pozn.: uvedené limity jsou platné od 1. 1. 2024 a mění se každé dva roky

Zadavatel **nevymezený** dle § 4 odst. 1 až 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:

Tento zadavatel, dále jako "**zadavatel D**", je dle PpVD povinen zadat zakázku s předpokládanou hodnotou vyšší než 2 000 000 Kč bez DPH u dodávek a služeb, resp. vyšší než 6 000 000 Kč u stavebních prací.



Zadávání dle PpVD		Zadavatel A a B		Zadavatel C		Zadavatel D	
		Otevřená výzva	Uzavřená výzva	Otevřená výzva	Uzavřená výzva	Otevřená výzva	Uzavřená výzva
Druh zakázky	Předpokládaná hodnota zakázky (v Kč bez DPH)	Lhůta pro podání nabídek		Lhůta pro podání nabídek		Lhůta pro podání nabídek	
Dodávky a/nebo služby	> 500 000 ≤ 2 000 000	≥ 10 dnů	≥ 10 dnů	≥ 10 dnů	≥ 10 dnů	×	×
	> 2 000 000 < 10 826 000	×	×	≥ 15 dnů	×	≥ 15 dnů	×
	≥ 10 826 000	×	×	×	×	≥ 30 dnů	×
Stavební práce	> 500 000 ≤ 6 000 000	≥ 10 dnů	≥ 10 dnů	≥ 10 dnů	≥ 10 dnů	×	×
	> 6 000 000 < 10 826 000	×	×	≥ 15 dnů	×	≥ 15 dnů	≥ 15 dnů
	≥ 10 826 000 ≤ 20 000 000	×	×	≥ 30 dnů	×	≥ 30 dnů	≥ 30 dnů
	> 20 000 000 < 135 348 000	×	×	≥ 30 dnů	×	≥ 30 dnů	×
	≥ 135 348 000	×	×	×	×	≥ 30 dnů	×

autor:API

## OP PIK GRADIOR TECH a.s. Vybudování nových výrobních a administrativních prostor společnosti GRADIOR TECH a.s. PO2

### Profil instituce

GRADIOR TECH je česká akciová společnost, která se zaměřuje na výrobu jevištních technologií. Vytváří inovativní řešení pro produkci divadelních představení a nabízí tak vše, od mobilního jeviště, přes zabudované jevištní technologie kamenných divadel nebo výletních lodí, velké dekorace, konstrukce, špičkové akustické a světelné vybavení či řídicí systém.



### Popis projektu

První projekt se zaměřil na rekonstrukci brownfieldu a vybudování nových výrobních a administrativních prostor společnosti GRADIOR TECH v areálu KRÁLOVOPOLSKÁ, Brno-město. Nově vybudovaný areál umožnil společnosti v dalším projektu umístit nově pořízená zařízení, konkrétně jeřáby a technologie tryskání, lakování a stlačeného vzduchu, a zvýšit tak efektivitu a kvalitu výroby.

Realizací projektu výstavby získala společnost vlastní moderní, reprezentativní a prostorově odpovídající budovy, místo původních pronajatých, které již dispozičně ani technicky nevyhovovaly. Díky využití brownfieldu, registrovaného v NDB (Národní databáze brownfieldů), společnost zůstala na místě své působnosti a byla zachována a zvýšena zaměstnanost v regionu.

Inovační projekt cílil na produktové i procesní inovace. Šlo o zavedení sériové výroby dvou



nových produktů plošiny RCL a tichého pohonu CompaDrive ST a inovace v jejich výrobním procesu, která významně snížila podíl manuální práce a zvýšila efektivitu výroby. Společnost tak zvýšila svou konkurenceschopnost na světových trzích. Inovace přinesly rovněž zvýšení počtu zaměstnaneckých míst, zlepšení pracovních podmínek zaměstnanců a zvýšení ochrany životního prostředí.

Společnost GRADIOR TECH čerpala finanční podporu v programech Nemovitosti a Inovace – inovační projekt z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK).

### Na realizaci projektu jsme se zeptali:

**Ing. Moniky Peroutkové**, Finanční ředitelky společnosti GRADIOR TECH

### Co projekt vaší společnosti přinesl?

Jednoznačně musím říci, že nás posunul o velký skok dopředu. Díky dotační podpoře z programu OP PIK jsme byli schopni během několika let v prvním kroku vybudovat moderní výrobní i administrativní zázemí, sestěhovat firmu z nevyhovujících zastaralých a energeticky velmi nákladných pronajatých prostor do jednoho společného výrobně administrativního komplexu. A následně pořízením vlastních technologií povrchových úprav jsme výrazně zefektivnili náš výrobní proces. Vlastní technologie nám umožňují reagovat flexibilně na požadavky výroby, minimalizovat transportní náklady v rámci výrobního procesu a eliminovat rizika prodlev v dodavatelském řetězci, a to vše při vysoké úrovni kvality provedení.

autor: API

#### INFORMACE O PROJEKTU 1

##### Název projektu:

Vybudování nových výrobních a administrativních prostor společnosti GRADIOR TECH a.s.

##### Program podpory:

Nemovitosti

##### Období realizace projektu:

3. 2. 2017 - 10. 4. 2019

##### Celkové způsobilé výdaje:

51 866 458 Kč

##### Dotace:

23 339 906 Kč

#### INFORMACE O PROJEKTU 2

##### Název projektu:

Inovace ve firmě GRADIOR TECH a.s.

##### Program podpory:

Inovace – Inovační projekt

##### Období realizace projektu:

17. 10. 2018 - 9. 8. 2022

##### Celkové způsobilé výdaje:

13 956 426 Kč

##### Dotace:

6 280 392 Kč

## OP TAK Finanční nástroje jako klíč k udržitelné ekonomice

**S** narůstajícím trendem úbytku dotací z rozpočtu EU se zdůrazňuje větší význam finančních nástrojů pro podporu ekonomiky. Apely na hledání a rozvoj udržitelných forem podpory ekonomiky podtrhují nezastupitelnou roli finančních nástrojů v této oblasti.

Koncem února proběhla v Praze Konference Finanční nástroje (FN) v EU v rámci sdíleného řízení, která se zaměřila na sdílení zkušeností a osvědčených postupů. O své know-how se podělili experti ze Slovenska a Chorvatska, ale také zástupci Evropské komise, Národní rozvojové banky nebo firmy PWC. Hlavním tématem pak byla **rostoucí důležitost finančních nástrojů v kontextu postupného poklesu dotačních příjmů z rozpočtu EU** a apel na hledání a další rozvoj udržitelné podpory ekonomiky, kterou finanční nástroje bezpochyby jsou. O své poznatky se podělil například Jonathan Dennes, vedoucí oddělení finančních nástrojů Evropské komise, který apeloval na využívání finančních nástrojů v co nejvyšší možné míře. Jejich využití a případná kombinace s dotační složkou nejen zvýší flexibilitu poskytování podpory formou FN, ale také celý proces zjednoduší. Zatímco v Česku je využití FN v operačních programech

kohezní politiky jedno z nejnižších v celé Evropské unii, z kohezního balíčku jsou na ně vyhrazena jen 4 %, Slovensko je pravým opakem a může sloužit za příklad dobré praxe i pro ostatní státy. Naši sousedé mají totiž management finančních nástrojů na jednom místě (Slovenský investiční holding) s jedním koordinačním orgánem (Ministerstvo financí). V praxi to znamená jednoho správce všech finančních nástrojů všech resortů, který je zároveň expertním centrem pro finanční nástroje. Centrální správou FN se celý systém stává velice efektivním a nedochází k duplicitám kapacit.

### Finanční nástroje v OP TAK

Koncem dubna 2023 byla v rámci OP TAK vyhlášena výzva „**Nové Úspory Energie** – úvěry – výzva I.“ O zvýhodněný úvěr s finančním příspěvkem na posudek a dotační složkou si mohou zažádat malé, střední a velké podniky, které budou chtít zateplit obvodový plášť nebo zvýšit energetickou účinnost technických systémů budov, osvětlení a zavádět další prvky, které zefektivní nakládání s energií v budovách. Více se dočtete v textu Výzvy na webových stránkách NRB a OP TAK.



Pokračovat bude také podpora přeměny ostravských brownfieldů pomocí výzvy OP TAK „**Brownfield fond II**,“ která navazuje na „Brownfield fond I“ v OP PIK. Formou zvýhodněného ju-

niorního financování projektů bude možná modernizace zastaralých, prostorově a technicky nevyhovujících objektů, budov a areálů v Moravskoslezském kraji. Následně je pak využijí malé a střední podniky pro rozvoj svých služeb a výroby. Spuštění nástroje předpokládáme **v prvním pololetí 2024**. V současnosti s Národní rozvojovou investiční, správcem nástroje, připravujeme výzvu.

Do konce pololetí bychom chtěli s Národní rozvojovou bankou nastartovat také **FN na podporu instalace nových fotovoltaických elektráren pro podnikatelské budovy s instalovaným výkonem do 50 kWp**. Mělo by se jednat o **kombinovanou formu podpory: bezúročný úvěr** (pokrývající až 90 % způsobilých výdajů projektu ve výši od 0,5 do 3 mil. Kč) **a dotační složka** (pokrývající max. 30 % způsobilých výdajů projektu), a to jak pro malé a střední podniky, tak

i pro ty velké. V současnosti finalizujeme podmínky výzvy.

Chceme také navázat **na úspěch fondu fondů Evropského investičního fondu v OP PIK v podpoře startupů a dále podporovat rizikový kapitál**. V současné době vybíráme vhodného správce pro OP TAK a doufáme, že budeme moci nadále pomáhat rozvíjet inovativní nápady v Česku.

### Budoucnost finančních nástrojů a kouzlo revolvingu

V Česku – zejména mezi příjemci podpory – stále převládá popularita dotací a dotačních programů. Začíná být ovšem čím dál tím jasnější, že dotační forma hospodaření není dlouhodobě



udržitelná a bude potřeba se zaměřit převážně na návratné způsoby podpory ekonomiky. Takovými jsou právě FN, které vychází z důkladné analýzy trhu a vytváří cílenou podporu pro životaschopné projekty. Jejich hlavní předností je **návratnost finančních prostředků pro stát a jednoduchá administrace pro konečné příjemce**, kteří navíc mohou získat podporu prakticky okamžitě. Na rozdíl od dotací, kde je proces schválení velmi zdlouhavý, složitý, nejistý a prostředky jsou povětšinou vypláceny až zpětně, jsou tedy finanční nástroje mnohem efektivnější.

A nejen to, právě proběhlá konference Invest in Bravery, která spojuje ukrajinské start-upy s možnými investory, ukázala, že volné ruce díky revolvingu lze zapojit i do dalších užitečných projektů přesahujících naše hranice. Pro vysvětlení, o co v revolvingu jde, prostředky zejména z úvěrových finančních nástrojů se od konečných příjemců vrací poskytovatelům a ti je mohou využívat znovu na obdobné účely. Například právě při podpoře válkou stíženě

Ukrajiny, kde lidé i přes nekončící boje stále přichází s dalšími inovacemi a jsou schopni udržovat ekonomiku v chodu. Investice do takových podniků je jednou z mnoha možných pomoci, kterou můžeme Ukrajině poskytnout. Prostředky z revolvingu nejsou svázané pravidly EU a dávají nám tak široké možnosti, jak podporovat vybrané priority MPO.



**Srovnání: v čem jsou finanční nástroje lepší než dotace?**

Finanční nástroje	Dotace
Jednoduchá administrativa	Složitá administrativa
Obvykle rychlé vyřízení žádosti	Obvykle delší vyřízení žádosti
Komunikace se správcem FN mimo MS2021+	Složitá administrace projektu v MS2021+
Prostředky na projekt téměř okamžitě	Prostředky na projekt až zpětně
Poskytnuté prostředky se vrací poskytovateli k podpoře dalších projektů	Jednorázová podpora jednoho projektu

**INFORM EU  
Operace strategického významu  
19. 3.- 20. 3. 2024  
ŘECKO**

**V** e dnech 19.- 20. 3. 2024 proběhl technický seminář EK vybraných komunikačních úředníků členských států na téma operace strategického významu.

Komunikační pracovnice Řídicího orgánu Ministerstva průmyslu a obchodu byla vybrána Evropskou komisí, aby se zúčastnila za Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost technického semináře na téma Komunikace v nařízení o společných ustanoveních (CPR), implementace požadavků na komunikaci v článku 50(1)(e) CPR se zaměřením na výzvy, příležitosti, které představují operace strategického významu 2.0. Jedná se o nové téma Evropské komise v programovém období 2021–2027 a zásadní pro sdělování úspěchů a výsledků regionální politiky EU navenek. **Komunikační pracovnice navrhla možné začlenění operací strategického významu a projektů s celkovými náklady přesahujícími 10 milionů EUR do již osvědčeného hodnocení v rámci ročního Podnikatelského projektu roku.**

Tento seminář, který spolupořádal Peloponéský region v Řecku, projednával mimo jiné monitorování těchto aktivit EK, pravidelné vyhodnocování dopadů a zviditelňování aktivit na regionální úrovni. Představil, jak tato vlajková loď funguje v rámci politiky regionů z hlediska viditelnosti, implementace apod. Hovořilo se o metodách, nástrojích a metrikách, přístupech, které využívají členské státy a řídicí orgány k evaluacím programů a také o využívání dosažených výsledků těchto úspěchů opakovaně v komunikačních kampaních.

INFORM EU je celoevropská síť komunikačních úředníků členských států odpovědných za přenos informací z EU do národního prostředí v rámci sdíleného společného řízení. Síť pokrývá několik fondů EU v oblasti regionální politiky.



Cílem sítě je navázat užší spolupráci mezi Komisí a programy EU v rámci sdíleného řízení. Členové si vyměňují zkušenosti a osvědčené postupy, koordinují komunikační aktivity a diskutují o nových strategiích pro zvýšení dosahu a dopadu komunikačních aktivit. Síť se schází dvakrát ročně v členských státech rotačně.

### Operace strategického významu

**Regulační rámec pro programové období 2021–2027 zavádí pro programy v celé EU nový prvek, tzv. „operace strategického významu“.** Vzhledem k tomu, že v celé Evropě jsou v rámci politiky soudržnosti každoročně financovány tisíce projektů, je cílem nových ustanovení nařízení o společných ustanoveních **vyzdvihnout operace s klíčovým a symbolickým významem** a připravit jim půdu, aby mohly **vyprávět příběh programu a informovat o přínosech politiky soudržnosti**.

Stanovit operace strategického významu je úkolem členských států a řídicích orgánů. V prováděcí fázi členské státy, řídicí orgány a příjemci komunikují a zajišťují viditelnost podpory EU. Komise se snaží využít zviditelnění operací strategického významu v komunikačních kampaních.

### Co je to operace strategického významu?

Operací strategického významu se rozumí operace, která významným způsobem přispívá k dosažení cílů programu a která je předmětem zvláštních monitorovacích a komunikačních opatření podle definice v čl. 2 bodě 5 nařízení o společných ustanoveních.

### Jsou operace strategického významu povinné?

Operace strategického významu jsou vyžadovány v čl. 22 odst. 3 nařízení o společných ustanoveních, proto každý program financovaný z EFRR, stanoví (v daném programu) alespoň jednu. V ideálním případě by pro každý specifický cíl programu mohla být v hlavních rysech popsána alespoň jedna operace strategického významu. Nalezení rovnováhy, pokud jde o přesný počet operací strategického významu, je úkolem daného programu.

### Proč by měla být vybrána operace strategického významu?

Cílem ustanovení o operacích strategického významu je zajistit větší viditelnost podpory EU využitím komunikačního potenciálu symbolických projektů podporovaného programu.

Proto se komunikace o operacích strategického významu snaží vyprávět příběh programu symbolickým způsobem a přiblížit občanům jeho politické úspěchy. Dosažení větší viditelnosti projektů je zároveň příležitostí k větší informovanosti o přínosech EU pro život lidí. V této souvislosti by komunikace o operacích strategického významu měla také vypovídat o základních hodnotách Unie a horizontálních zásadách politiky soudržnosti, jak jsou vyjádřeny v článku 2 Smlouvy o Evropské unii a v článku 9 nařízení o společných ustanoveních.

### Kdo vybírá operace, které budou zařazeny do seznamu?

Je na členském státě, aby zmapoval operace, které významně přispívají k dosažení cílů programu.

### Jaké typy projektů mohou mít strategický význam?

Operací strategického významu může být konkrétní individuální projekt, skupina projektů nebo akce/ opatření či jejich typ.

### Co činí operaci strategicky důležitou?

Operace by měly být vybírány na základě svého „významného přínosu“. Definice „významného přínosu“ se mezi jednotlivými programy a zeměmi liší a může vycházet z příslušných výzev, rozvojových potřeb, národních nebo regionálních plánů a opatření, která mají být v dané zemi a programu přijata. Zde jsou uvedeny vybrané příklady toho, co lze považovat za strategicky důležité prvky projektu:

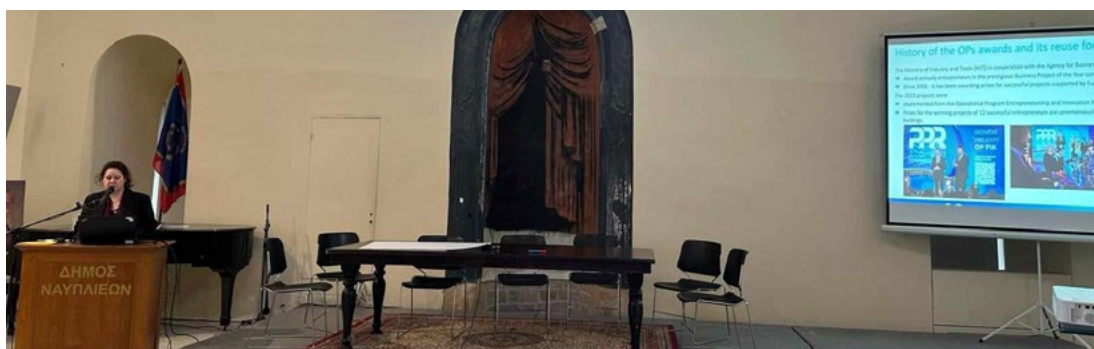
- Systémová povaha operace: bez této operace by specifického cíle (specifických cílů) nemuse-

lo být dosaženo a/nebo by tento cíl (cíle) nemusel být podstatně ovlivněn. Například: systém elektronického zdravotnictví, společný systém prodeje jízdenek ve veřejné dopravě atd.

- Inovativní charakter: operace, která přináší nový politický nebo projektový rámec.
- Význam pro národní, regionální a místní hospodářství: operace je společností vnímána jako důležitá. Například regionální výzkumné a vývojové centrum, obchvat hlavního města atd.
- Zvláštní charakter operace: vzhledem ke specifickým a místním podmínkám nemůže být projektů tohoto typu příliš mnoho. Například regionální dopravní uzel.
- Velký počet konečných příjemců, na které má dopad (např. malé a střední podniky), a/nebo jejich povaha (např. mládež).
- Objem finančních prostředků: poměrně významné prostředky poskytnuté z priority.

**Operace strategického významu nemusí nutně odpovídat projektům s velkým finančním objemem nebo projektům zahrnujícím významné infrastrukturní zásahy. Jako strategicky důležité by měly být vybrány ty projekty, které jsou považovány za zásadní pro program a které „významným způsobem přispívají k dosažení cílů programu“.**

Více naleznete v dokumentu Evropské komise v českém jazyce.





## REGIOSTARS 2024 17. ročník soutěže spuštěn

**E**vropská komise spustila 21. 2. 2024 další ročník soutěže o nejlepší projekt z fondů EU, REGIOSTARS, prestižní ocenění excelence v rámci fondů EU. Registrace je otevřena do 31. května 2024.

Loňský ročník zaznamenal nejvyšší účast v historii s celkem 228 přihláškami. Pojďme překonat tento rekord! A jak to udělat? **Jednoduše, svoji nominaci sdělte na oddělení komunikace a publicity Sekce fondů EU, [janova@mpo.cz](mailto:janova@mpo.cz), a je to!**

Přílohou přihlášky v českém jazyce musí být schválení (endorsement letter) od řídicího orgánu.

Letošní ročník se týká ukončených projektů OP PIK i OP TAK k datu podání přihlášky. Projekty lze přihlásit v pěti kategoriích odpovídajících cílům politiky soudržnosti. Za každý operační program lze přihlásit pouze 5 projektů.



### REGIOSTARS a kategorie

1. KONKURENČNÍ A CHYTRÁ EVROPA – Kategorie 1 se zaměřuje na projekty na podporu cíle 1, tedy dosažení konkurenceschopného a konkurenceschopného trhu inteligentní Evropy prostřednictvím podpory inovativní a inteligentní hospodářské transformace a regionálních informačních a komunikačních technologií.
2. ZELENÁ EVROPA – Kategorie 2 se zaměřuje na projekty na podporu politického cíle 2, dosáhnout zelené a odolné Evropy podporující čistou a spravedlivou energetickou transformaci, zelené a modré investice, oběhové hospodářství, zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se jí, prevenci a řízení rizik, a udržitelná městská mobilita.
3. PROPOJENÁ EVROPA – Kategorie 3 se zaměřuje na projekty na podporu cíle politiky 3 s cílem zlepšit mobilitu a konektivitu.
4. SOCIÁLNÍ A INKLUSIVNÍ EVROPA – Kategorie 4 se zaměřuje na projekty na podporu politického cíle 4 s cílem dosáhnout sociálněji a inkluzivnější Evropy implementací Evropského pilíře sociálních práv.
5. EVROPA BLÍŽŠÍ OBCANŮM – Kategorie 5 se zaměřuje na projekty podporující 5 cíl politiky s cílem podpořit udržitelný a integrovaný rozvoj všech typů území a místních iniciativ.

### Více na soutěžní platformě 2024



### Často kladené otázky v angličtině: FAQ



Finalisté jsou zváni do Bruselu během **Týdne regionů EU**, aby představili své projekty a zúčastnili se ceremoniálu REGIOSTARS, kde budou oceněni vítězové každé kategorie.

Veřejné hlasování začne 2. 9. 2024 a skončí 8. 10. 2024. Následně, v týdnu 16. – 20. září, zajistí EK pro finalisty online školení k prezentaci projektu před komisí.

Nezávislá porota složená z akademiků vybere až **5 finalistů z každé kategorie**, kteří budou soutěžit **ve finálovém kole během Evropského týdne regionů a měst v Bruselu**. Slavnostní předávání cen se letos ve stejný týden uskuteční 9. října 2024 v Bruselu.

## OP TAK NOVÝ WEB [optak.cz](http://optak.cz) spuštěn 4. 3. 2024

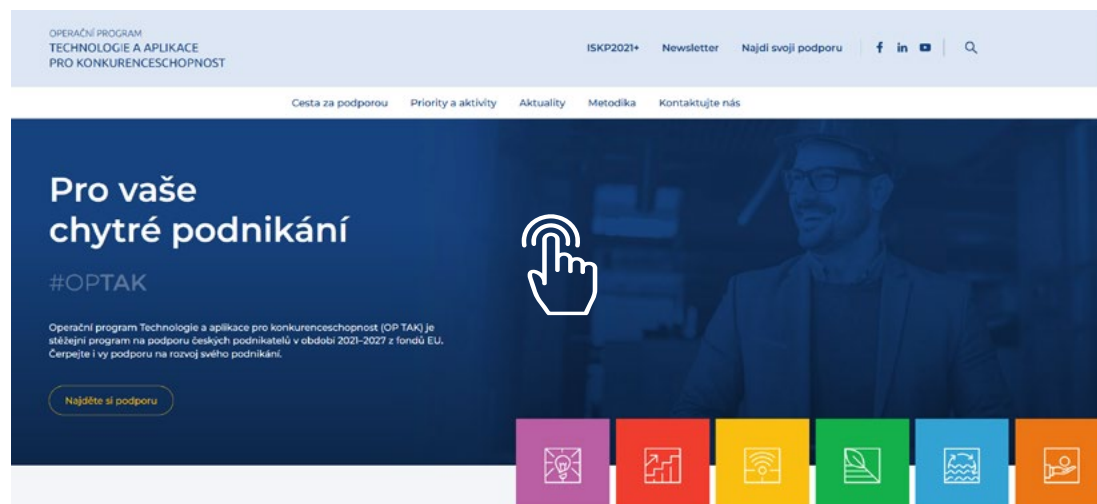
**M**inisterstvo průmyslu a obchodu spustilo pro zájemce o evropské fondy nový webový portál na doméně [optak.cz](http://optak.cz).

Nový webový portál nabízí vylepšenou a rychlejší komunikaci s žadateli a příjemci podpory z Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OP TAK). Na stránce jsou k dispozici veškeré potřebné informace, aktuální výzvy a vyhledávací filtry podle priorit a typu podpory, jakož i přehled každé výzvy s přímým odkazem na systém ISKP2021+ pro podání žádosti. Portál provází uživatele krok za krokem od

sepsání podnikatelského záměru až po realizaci projektu.

Kromě toho na webu najdete odkazy na akce, informační zpravodaj "tak" a publikace týkající se implementace evropských fondů. Vedle dotací poskytuje webová stránka také informace o finančních nástrojích. Již nyní se připravuje upgrade, který zahrnuje roční kalendář událostí, poskytující přehled o plánovaných akcích, seminářích, workshopech a konferencích pořádaných MPO a Agenturou pro podnikání a inovace.

[www.optak.cz](http://www.optak.cz)

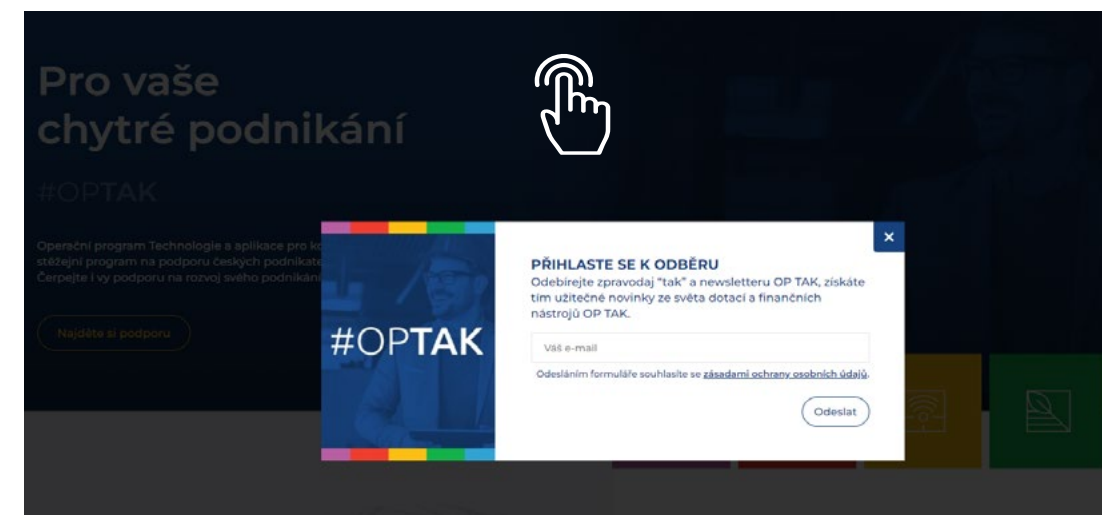


## NEWSLETTER online zpravodaj v novém kabátě

**C**hcete být vždy v obraze ohledně dotačního zákulisí Operačního programu Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost (OPTAK)? Přihlaste se k odběru newsletteru OP TAK a získáte jako první informace o novinkách a plánovaných akcích. Navíc vás čeká zcela nový moderní design newsletteru, který je inspirován vizuálním stylem nových webových stránek [optak.cz](http://optak.cz). **Nezmeškejte příležitost být mezi prvními informovanými!**

Newsletter je zasílán jednou měsíčně přímo do vašich emailových schránek, ve velmi stručné a přehledné a nově i zcela nové formě.

Pokud jste se již k odběru přihlásili, pak nic neřešíte, ale pokud stále ještě váháte, máte nyní možnost na jedno kliknutí a jedno potvrzení v mailu, tak učinit.



## KONZULTAČNÍ DEN IV 25. 01. 2024 Praha

**K**onzultační dny, které pravidelně pořádáme v rámci našeho cyklu "ptejte se, my odpovídáme", poskytují skvělou příležitost získat novinky z dotačních programů, jako je OP TAK (Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost), a také informace končícího programu OP PIK (Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost). Hlavním cílem těchto setkání je sdílení aktuálních informací o plánovaných výzvách a společné řešení konkrétních problémů, se kterými se můžete setkat při realizaci vašich projektů.

Lednový konzultační den se tradičně pyšnil vysokou účastí. Soustředil se na vyhlášené výzvy a představil harmonogram výzev pro rok 2024, který byl rozčleněn dle pěti klíčových priorit programu. Většina času byla následně věnovaná dotazům účastníků, na které odpovídali ti nejerudovanější odborníci, tj. gesční ředitelé všech odborů Sekce fondů EU včetně vrchního ředitele Sekce fondů EU Mariana Piechy a generálního ředitele Agentury pro podnikání a inovace Jana Piskáčka.

Zodpovězeny byly i dotazy týkající se specifických komponent Národního plánu obnovy, které spadají do kompetence Sekce fondů EU.

Marian Piecha mimo jiné informoval o auditním zjištění u výzvy I.- Úspory energie v OP TAK, které zrušilo možnost využití paušálu pro projekty do 12,5 miliónů Kč, pro které bude také nutné předkládat výpočet alternativní investice. Žadatelé budou vyzváni depeší, aby před žádostí o platbu byl dodatečně proveden výpočet alternativní investice a podle výsledku výpočtu CZV bude následně proplacena dotace.

Podívejte se na záznam:



## KONFERENCE Cirkulární ekonomika dneška 14. 03. 2024 České Budějovice

**M**inisterstvo průmyslu a obchodu ve spolupráci se statutárním městem České Budějovice a firmou Robert Bosch uspořádalo půldenní konferenci s názvem Cirkulární ekonomika dneška.

Na konferenci se sešli zástupci státní správy, samosprávy, Jihočeské university a organizací zaměřených na cirkulární ekonomii. Konference přinesla účastníkům nejnovější poznatky o trendech v cirkulární ekonomice a udržitelném rozvoji a zároveň možnost prozkoumat dostupné cesty financování.



Už v prvním bloku programu poukázal vrchní ředitel pro Sekci fondů EU, Marian Piecha, na význam zařazení cirkulární ekonomiky do vzdělávacích programů. Následně byli účastníci konference seznámeni s možnostmi financování cirkulárních projektů z OP TAK prostřednictvím prezentací od expertů na digitalizaci a úspory energie, Petra Filipi a Ondřeje Tomšeje.

Setkání jasně ukázalo, že začleňování cirkulární ekonomiky do edukačních programů a podnikových strategií je klíčové pro naši budoucí udržitelnou prosperitu. Cesta k plně udržitelnému hospodářství je sice dlouhá a vyžaduje mnoho kroků, ale již nyní budujeme základy ve spolupráci s odborníky na poli cirkularity.



## TISKOVÉ ZPRÁVY

Tisková konference k 50 opatřením, jak zrychlit renovace budov pro dosažení cílů energetické účinnosti a dekarbonizace



Strukturální fondy pomohly zrealizovat pilotní investiční fázi IPO fondu Národní rozvojové investiční, a.s.



Ministerstvo průmyslu a obchodu spouští nový web pro zájemce o evropské fondy



OP TAK vyhlásil výzvy za zhruba 35 miliard korun, největší zájem je o podporu na úspory energií



MPO a CzechTrade pomohou podnikům se získáním nových kontaktů a inovacemi průmyslového designu



MPO podpoří inovační potenciál firem, pomůže jim s ochranou práv průmyslového vlastnictví



## Akce MPO

termín konání	název akce	stručný popis akce	místo konání
<b>I. Q - uskutečněné akce</b>			
25.01.2024	<b>Konzultační den OP PIK/OP TAK</b>	Pravidelné setkání k aktualitám z OP PIK/OP TAK a NPO.	Petschkův palác, MPO
14.03.2024	<b>Konference České Budějovice Cirkulární ekonomika dneška</b>	Konference ve spolupráci s primátorkou Statutárního města České Budějovice k tématu cirkulární ekonomiky za účasti vrchního ředitele sekce, Mariana Piechy a gesčních ředitelů.	areál Robert Bosch, spol. s r. o., České Budějovice
20. - 21. 3. 2024	<b>Výjezdní Monitorovací výbor OP TAK</b>	Další jednání Monitorovacího výboru, na kterém byl projednán aktuální stav implementace, projednána a schválena 2. revize OP TAK a dále byly schváleny modely hodnocení k některým výzvám.	Wine Wellness Hotel Amande, Hustopeče
<b>II. Q roku 2024 - plánované akce</b>			
7. 5. 2024	<b>Seminář - Podpora MSP a udržitelný růst</b>	Akce pod taktovkou Sekce fondů EU zaměřená na podporu malých a středních podniků a udržitelný růst.	Panorama Hotel Prague, Praha
20. - 21. 6. 2024	<b>Dvoudenní konference Cirkulární ekonomika v praxi IV. ročník</b>	Dvoudenní konference ve spolupráci s Moravskoslezským krajem a předními leadery v oblasti oběhového hospodářství pod záštitou Velvyslanectví Francouzské republiky.	Dolní oblast Vítkovice, Ostrava
2 Q	<b>Konzultační den OP PIK/OP TAK</b>	Pravidelné setkání k aktualitám z OP PIK/OP TAK a NPO.	Petschkův palác, MPO

## Akce API

termín konání	název akce	Stručný popis akce	RK	místo konání
<b>II. Q roku 2024 - plánované akce</b>				
09.04.2024	<b>Konzultační den pro Olomoucký kraj</b>	Konzultační den k možnostem podpory podnikání pro žadatele podporu podnikání se zapojením partnerských organizací. Společná akce API a CzechInvestu.	Olomouc	<b>Olomouc + online</b>
09.04.2024	<b>Kontroly na místě</b>	Seminář, věnovaný kontrolám na místě v OP PIK/ OP TAK a dále v IROP, včetně vystoupení Auditního orgánu MF ČR. Organizováno ve spolupráci s MPO.	Plzeň	<b>Plzeň</b>
10.04.2024	<b>Technologie pro MAS příklady dobré praxe</b>	Webinář k představení výzvy I Technologie pro MAS, určený jak pro žadatele, tak i pro zástupce MAS. Představení samotné výzvy i příkladů dobré praxe - nejčastější chyby, jak zpracovat PZ.	České Budějovice	<b>online</b>
11.04.2024	<b>Veletrh dotačních příležitostí</b>	Konzultace konkrétních podnikatelských záměrů k možnostem podpory z OP TAK a dalších zdrojů od jiných subjektů podpory. Společná akce API a CzechInvestu.	Jihlava	<b>Jihlava, KÚ Kraje Vysočina</b>
15.04.2024	<b>Konzultační den pro Středočeský kraj</b>	Online konzultace konkrétních podnikatelských záměrů k možnostem podpory z OP TAK a dalších zdrojů. Akce s partnery, organizuje API.	Praha	<b>online</b>
15.04.2024	<b>Setkání vedení města Hronov s podnikateli</b>	Neformální setkání představitelů vedení města s podnikateli z Hronova a okolí. API představí služby agentury a aktuálně vyhlášené výzvy v OP TAK. Společná akce API a CzechInvestu.	Hronov	<b>Hronov</b>
16.04.2024	<b>Trendy a technologie na VŠPJ</b>	Akce Vysoké školy polytechnické. Každoroční akce k podpoře výzkumu a inovací. API bude mít stánek ke konzultacím a představí podpory z OP TAK.	Jihlava	<b>Jihlava, Vysoká škola polytechnická</b>
17.04.2024	<b>OP TAK – Pravidla hry I. část</b>	Webinář věnován dokumentu Pravidla pro žadatele a příjemce z OP TAK – obecná část - I. část.	Praha	<b>online</b>
17.04.2024	<b>Veletrh podpory podnikání pro firmy a obce z Plzeňského kraje</b>	Veletrh podpory podnikání, konzultace podnikatelských záměrů. Společná akce API a CzechInvestu.	Plzeň	<b>Plzeň</b>
18.04.2024	<b>Úvod do problematiky průmyslových práv a databází</b>	Školení v Moravské zemské knihovně od ÚPV pro veřejnost. V úvodu API představí výzvu III. Inovační vouchery - ochrana práv průmyslového vlastnictví.	Brno	<b>Brno</b>
23.04.2024	<b>Aktuality v dotacích pro podnikatele</b>	Představení výzvy na úsporná opatření a individuální účasti na výstavách a veletrzích. Akci pořádá OHK Hodonín.	Brno	<b>Hodonín</b>

23.04.2024	<b>Veletrh dotačních příležitostí</b>	Konzultace konkrétních podnikatelských záměrů k možnostem podpory z OP TAK a jiných zdrojů dalších partnerů akce. Pořadatelem je město Valašské Meziříčí.	Zlín	<b>Valašské Meziříčí</b>
23.04.2024	<b>Aktuální výzvy v OP TAK</b>	Webinář věnovaný podmínkám aktuálně vyhlášených výzev v OP TAK.	Ostrava	<b>online</b>
24.04.2024	<b>OP TAK – Pravidla hry II. část</b>	Webinář věnován dokumentu Pravidla pro žadatele a příjemce z OP TAK – obecná část - II. část - způsobilost výdajů.	Hradec Králové	<b>online</b>
25.04.2024	<b>Žádost o platbu a monitoring v OP PIK</b>	Teoretická část a praktická ukázka podání žádosti o platbu v systému ISKP 2021+, druhá část bude věnována monitoringu projektů. Webinář.	Olomouc	<b>online</b>
26.-27.4.2024	<b>Barcamp</b>	Konference a workshop, zaměřené na nové trendy v aplikacích, designu, nových technologiích, podnikání a dalších souvisejících oborech. Pořadatelem akce je Univerzita Tomáše Bati, FAME. API představí OP TAK a u stánku API bude konzultovat záměry.	Zlín	<b>Zlín, FAME</b>
30.04.2024	<b>Parádní veletrh dotačních příležitostí</b>	Konzultace podnikatelských záměrů podnikatelů a organizací z Pardubického kraje. Konání v sále Jana Kašpara v Pardubicích. Společná akce API, CzechInvestu a RRAPK.	Pardubice	<b>Pardubice</b>
06.05.2024	<b>OP TAK – Pravidla hry III. část</b>	Webinář věnován dokumentu Pravidla pro žadatele a příjemce z OP TAK – obecná část - III. část.	Praha	<b>online</b>
09.05.2024	<b>Den Evropy</b>	Akce ke dni Evropy. API zde bude mít tradičně stánek a představí své aktivity. Akci pořádá Europe Direct.	Brno	<b>Brno</b>
14.05.2024	<b>Aktuální možnosti podpory podnikání z OP TAK</b>	Seminář společně s NRB - představení aktuálních výzev z OP TAK.	Plzeň	<b>Plzeň</b>
14.05.2024	<b>Pravidla pro výběr dodavatele v OPTAK</b>	Pravidelný webinář k problematice výběrových řízení v OP TAK.	Jihlava	<b>online</b>
15.05.2024	<b>Konzultační den pro Jihočeský kraj</b>	Konzultace konkrétních podnikatelských záměrů k možnostem podpory z OP TAK a dalších zdrojů. Společná akce API a CzechInvestu.	České Budějovice	<b>online</b>
29.05.2024	<b>Veletrh podpory podnikání, inovací a digitalizace</b>	Konzultace konkrétních podnikatelských záměrů k možnostem podpory z OP TAK a dalších zdrojů. Společná akce API, CzechInvestu a CIRI HK.	Hradec Králové	<b>Hradec Králové</b>
29.05.2024	<b>Konzultační den pro Ústecký kraj</b>	Konzultace konkrétních podnikatelských záměrů k možnostem podpory z OP TAK a dalších zdrojů. Akce pořádaná společně s CzechInvestem, TAČR.	Ústí nad Labem	<b>online</b>
29.05.2024	<b>Konzultační den</b>	Konzultační den pro podnikatele ze Stříbra a okolí. Společná akce API a CzechInvestu.	Plzeň	<b>Stříbro</b>
05.06.2024	<b>Určení velikosti podniku</b>	Webinář věnovaný metodice určení velikosti podniku i jejím praktickému užití na konkrétních příkladech vlastnických struktur a postupech určování statusu MSP.	Hradec Králové / Praha	<b>online</b>
06.06.2024	<b>Žádost o platbu a monitoring v OP PIK</b>	Webinář, složený z teoretické části a praktické ukázky podání žádosti o platbu v systému ISKP 2021+, druhá část bude věnována monitoringu projektů.	Olomouc	<b>online</b>
13.06.2024	<b>Konzultační den Břeclav</b>	Konzultační den pro podnikatele z Břeclavska. Společná akce API, CzechInvestu, CzechTrade a NRB.	Brno	<b>Břeclav</b>
12-13.06.2024	<b>INVENT ARENA 2024</b>	Mezinárodní výstava technických novinek, patentů a vynálezů, pořádaná ČHS, z.s. a TŽ, a.s. API bude na stánku konzultovat možnosti podpory z OP TAK.	Ostrava	<b>Třinec, WERK ARENA</b>

Aktuální otevřené výzvy OP TAK



vyhlášení výzvy	zahájení příjmu žádostí	ukončení příjmu žádostí	program podpory	zaměření aktivit
5. 3. 2024	19. 3. 2024	<b>31. 12. 2025</b>	<b>Inovační vouchery</b> – ochrana práv průmyslového vlastnictví – výzva III	sdílení poznatků a know-how mezi podnikovou a výzkumnou sférou a ochrana práv průmyslového vlastnictví
21. 12. 2023	2. 4. 2024	<b>30. 12. 2024</b>	<b>Energetická infrastruktura</b> OZE v LDS – výzva I	modernizace a výstavba energetické infrastruktury a podpora inteligentních prvků
21. 12. 2023	2. 4. 2024	<b>30. 12. 2024</b>	<b>Energetická infrastruktura</b> Úspory v LDS – výzva I	modernizace a výstavba energetické infrastruktury a podpora inteligentních prvků
15. 9. 2023	29. 9. 2023	<b>20. 9. 2024</b>	<b>Služby infrastruktury</b> ITI – výzva I	poskytování služeb, výstavba či rozšíření inovační infrastruktury
14. 9. 2023	2. 10. 2023	<b>28. 6. 2024</b>	<b>Udržitelné hospodaření s vodou</b> – výzva I	optimalizace spotřeby vody v provozu podniku a opětovné využívání vody
16. 8. 2023	6. 9. 2023	<b>13. 12. 2024</b>	<b>Obnovitelné zdroje energie</b> vtláčení biometanu výzva I	výstavba solárních, větrných a malých vodních elektráren, podpora tepelných čerpadel a vtláčení biometanu
16. 8. 2023	6. 9. 2023	<b>13. 12. 2024</b>	<b>Obnovitelné zdroje energie</b> malé vodní elektrárny výzva I	výstavba solárních, větrných a malých vodních elektráren, podpora tepelných čerpadel a vtláčení biometanu
5. 4. 2023	1. 7. 2023	<b>31. 12. 2024</b>	<b>Technologie pro MAS (CLLD)</b> – výzva I	technologie a infrastruktura s důrazem na digitalizaci



# ANKETA

## TRÁPÍ VÁS ZBYTEČNÁ ADMINISTRACE?



Podělte se s námi, které činnosti při administraci dotačních projektů vám nejvíce vadí nebo představují neodůvodněnou administrativní zátěž.

Řídící orgán vaše podněty vyhodnotí a nejčastěji zmiňované oblasti změní.

Web optak.cz



API kontakty



#OPTAK



@optakCZ

optak.cz



Spolufinancováno  
Evropskou unií



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU



AGENTURA  
PRO PODNIKÁNÍ  
A INOVACE