

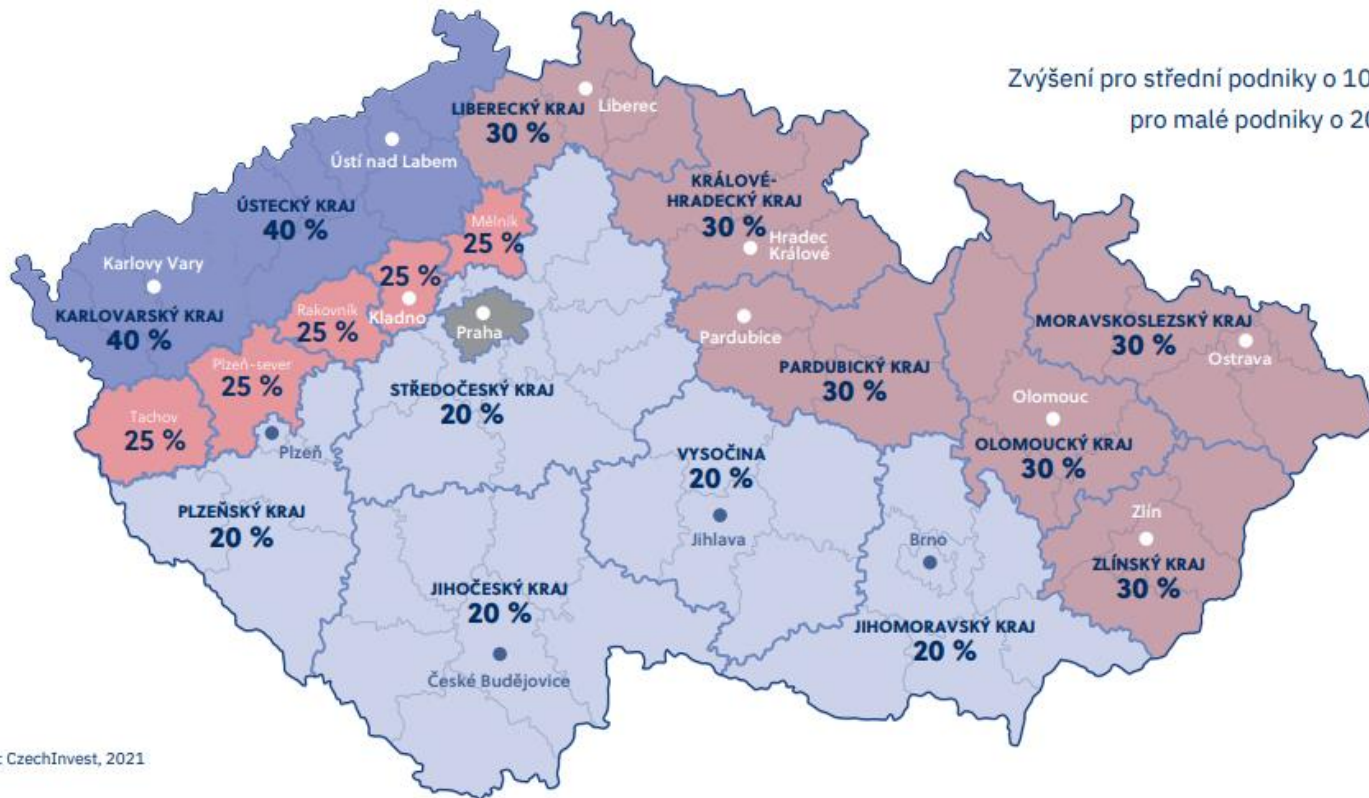
**Olomouc
25.10.23**

ČSOB EU CENTRUM

Aktuální dotační příležitosti pro podnikatele

• • 2023+ nejen v oblasti udržitelnosti

LIMITY VEŘEJNÉ PODPORY – REGIONÁLNÍ ROZVOJ

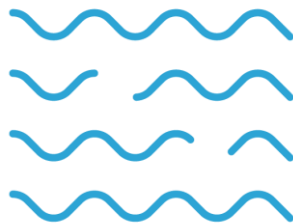


*Limity neplatí pro projekty v oblasti VaV, úspor energií, OZE a ochrany ŽP

UDRŽITELNÉ HOSPODAŘENÍ S VODOU

CO JE PODPOROVÁNO

- Úspora spotřeby vody v rámci hospodaření podniku zvýšením účinností rozvodů
- Úspora spotřeby vody v rámci hospodaření podniku snížením spotřeby vody technologií při zachování jejich produktivity
- Úspora spotřeby vody využitím dešťové vody v rámci hospodaření podniku
- Úspora spotřeby vody recyklací nebo cirkulací vody v rámci hospodaření podniku



OPERAČNÍ PROGRAM
TECHNOLOGIE A APLIKACE
PRO KONKURENCESCHOPNOST



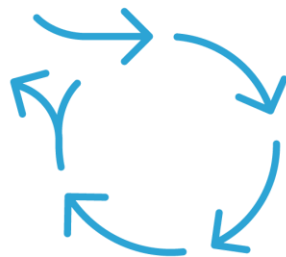
PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- 2.10.2023 – 28.6.2024

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 40 – 60% dle regionu a velikosti žadatele
- *Také pro velké společnosti*
- Dotace 1 – 100 mil. Kč

CIRKULÁRNÍ ŘEŠENÍ V PODNICÍCH



CO JE PODPOROVÁNO

- Zavádění technologií pro znovupoužití vlastního výrobního odpadu
- Zavádění technologií k výrobě druhotné suroviny, polotovaru nebo výrobku
- Předcházení vzniku odpadů
- Zavádění technologií ke zvýšení recyklovatelnosti výrobků
- Zavádění technologií pro výrobu polotovarů nebo výrobků z druhotných surovin
- Zavádění technologií k náhradě vybraných vstupních surovin
- Zavádění technologií pro získávání kritických surovin

OPERAČNÍ PROGRAM
TECHNOLIE A APLIKACE
PRO KONKURENCESCHOPNOST



PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- 2.10.2023 – 29.3.2024

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 40 – 60% dle regionu a velikosti žadatele
- *Pro společnosti/skupiny do 499 zaměstnanců*
- Dotace 1 – 100 mil. Kč

OZE – VTLÁČENÍ BIOMETANU, MVE



CO JE PODPOROVÁNO

- technologie na úpravu bioplynu na biometan a jeho vtláčení do distribuční sítě
- technologie na úpravu bioplynu na biometan a technologie plnění plynem
- podpora výstavby a modernizace malých vodních elektráren

OPERAČNÍ PROGRAM
TECHNOLOGIE A APLIKACE
PRO KONKURENCESCHOPNOST



PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- 6.9.2023 – 13.12.2023

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 45 – 65% dle regionu a velikosti žadatele
- *Pro společnosti/skupiny do 499 zaměstnanců*
- Dotace 1 – 100 mil. Kč

ÚSPORY ENERGIE



CO JE PODPOROVÁNO

- Snížení energetické náročnosti budov podnikatelských subjektů
- Využívání obnovitelných zdrojů energie a vysoce účinné KVET na pevnou biomasu, bioplyn a biometan a elektrických tepelných čerpadel pro pokrytí vlastní potřeby energie budov a energetických hospodářství podnikatelských provozů;
- Modernizace rozvodů elektřiny, plynu, tepla, chladu a stlačeného vzduchu v energetických hospodářstvích podniků za účelem zvýšení účinnosti;
- Akumulace všech forem energie v rámci komplexních projektů pro zvyšování energetické účinnosti;
- Využití odpadní energie;
- Snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů (pouze pro nové zařízení, které musí mít nulové přímé (výfukové) emise CO2);
- Modernizace trakčních napájecích stanic a trakční napájecí sítě;
- Zavádění prvků efektivního nakládání s energií a optimalizaci provozu k regulaci její spotřeby včetně podpory implementace nástrojů energetického managementu.

OPERAČNÍ PROGRAM
TECHNOLIE A APLIKACE
PRO KONKURENCESCHOPNOST



PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- Leden 2024

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 35 – 65% dle regionu a velikosti žadatele
- Alokace cca 5 mld. Kč

OZE - BIOMASA



CO JE PODPOROVÁNO

- Podpora výroby energie z biomasy
- Podpora efektivního využití biomasy při výrobě tepla a elektrické energie za podmínky kombinované výroby elektřiny a tepla, případně monovýroby tepla z biomasy formou výstavby nových výroben a výstavbou a modernizací tepelných rozvodných zařízení;

PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- 4Q 2023

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 45 – 65% dle regionu a velikosti žadatele
- *Pro společnosti/skupiny do 499 zaměstnanců*
- Alokace cca 0,5 mld. Kč

OPERAČNÍ PROGRAM
TECHNOLOGIE A APLIKACE
PRO KONKURENCESCHOPNOST





MODERNIZAČNÍ FOND





PROGRAM RES+



MODERNIZAČNÍ FOND

CO JE PODPOROVÁNO

Instalace nových obnovitelných zdrojů energie (OZE) a prvků aktivního energetického hospodářství:

- fotovoltaické elektrárny (FVE),
- geotermální zdroje energie.

Instalace nových nebo modernizace stávajících OZE a prvků aktivního energetického hospodářství:

- větrné elektrárny (VTE),
- malé vodní elektrárny (MVE).

Podpora systémů akumulace elektrické energie (pouze jako součást projektu nového zdroje).

PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- 4Q 2023

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 35 – 50% dle regionu a velikosti žadatele
- *Také pro velké společnosti/skupiny*



PROGRAM ENERG ETS



MODERNIZAČNÍ FOND

CO JE PODPOROVÁNO

Dotace až 75 % na snížení emisí skleníkových plynů, modernizace energetických systémů, zlepšení energetické účinnosti a zvýšení podílu obnovitelných zdrojů energie na konečné spotřebě energie.

- Modernizace (rekonstrukce nebo náhrada) zdroje energie
- Změny konfigurace výrobních nebo zpracovatelských zařízení

PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

- 1Q 2024

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 35 – 75% dle regionu a velikosti žadatele
- *Také pro velké společnosti/skupiny*
- *Do 15 mil. EUR/nad 15 mil. EUR*



INVESTIČNÍ POBÍDKY



CO JE PODPOROVÁNO

- Investice do majetku **min. 10 mil. Kč**, z toho nejméně **50 %** do nových strojů
- Splnění podmínky **vyšší přidané hodnoty** v rozvinutých regionech (platí i pro MSP), tj.

Podnik/provozovna **má minimálně průměrnou mzdu v kraji** a zároveň

- **10 % VŠ** zaměstnanců + **spolupráce** s V&V organizací ve výši **2 %** uznatelných nákladů **nebo**
- **3 %** zaměstnanců ve **V&V** **nebo**
- **10 %** uznatelných **nákladů do V&V** strojního zařízení

PŘÍJEM ŽADOSTÍ

- průběžný

KOLIK MOHU ZÍSKAT

- 20 – 60% dle regionu a velikosti žadatele
- **Sleva na dani z příjmu až na 10 let**
- Max. výše investice 100 mil. EUR



NEGATIVNÍ ZMĚNY

- zpřísnění podmínek vyšší přidané hodnoty, a to následujícím způsobem:
 - zvýšení výše výdajů v oblasti výzkumu a vývoje tím, že se zdvojnásobí požadavek na vynaložení prostředků na spolupráci s výzkumnou organizací na **2 % způsobilých nákladů**,
 - zvýšení podílu výzkumných a vývojových pracovníků na počtu zaměstnanců ze stávajících **2 % na 3 %**.
- Vyšší přidaná hodnota (VPH) povinná pro více regionů - podmínku nebudou muset plnit investiční akce, které budou celé realizovány v okrese, v němž je podíl nezaměstnaných osob nejméně ve výši 7,5 % a současně tento podíl je alespoň o 50 % vyšší než průměrný podíl nezaměstnaných osob v České republice (aktuálně pouze Karviná)
- Velké podniky v rozvinutých regionech: **podpora pouze pro novou hospodářskou činnost (CZ NACE)**

POZITIVNÍ ZMĚNY

- Nový způsob výpočtu průměrné mzdy (důležité!) a jeho vztahování k provozovně, nikoliv celému IČ
- Kritéria VPH je také nově možné počítat vůči provozovně nikoliv za celé IČ
- Nová kategorie strategických výroků z oblasti energetiky – příloha č. 4
- Nadále v platnosti příloha č. 2 – výrobky z oblasti zdravotnictví
- Mezi strategické investice patří i nová kategorie **projektů společného evropského zájmu /IPCEI/ - toto musíme více prozkoumat**
- **Vláda již rozhoduje u strategických akcí jen o cash podpoře**, nikoliv o schválení či zamítnutí žádosti o pobídku

1/ Podmínky pro zpracovatelský průmysl dle regionů

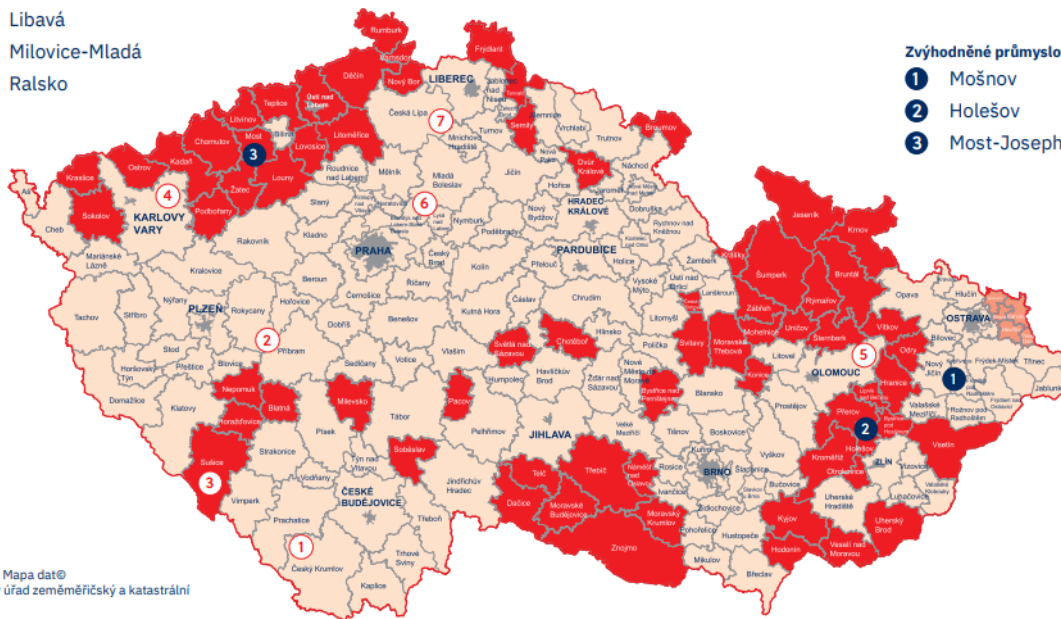
Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+

Bývalé vojenské újezdy

- 1 Boletice
- 2 Brdy
- 3 Dobrá Voda
- 4 Hradiště
- 5 Libavá
- 6 Milovice-Mladá
- 7 Ralsko

- Zvýhodněné průmyslové zóny
- Hospodářsky a sociálně ohrožená území
Bývalé vojenské újezdy
- Území s vyšší mírou nezaměstnanosti
- Rozvinuté regiony

Minimální investice v mil. Kč	Podmínka vyšší přidané hodnoty		
	Velký podnik	Střední podnik	Malý podnik
40	20	10	aplikuje se
40	20	10	aplikuje se
40	20	10	neaplikuje se
80	40	20	aplikuje se



- ### Zvýhodněné průmyslové zóny
- 1 Mošnov
 - 2 Holešov
 - 3 Most-Joseph

Zdroj: Mapa dat© Český úřad zeměměřičský a katastrální



Hlavní výhody

- ✓ investice do rozšíření výrobních kapacit – možnost kombinace stavby a technologií
- ✓ BEZ povinnosti výběrových řízení
- ✓ Možnost pořízení investic i od majetkově spřízněných entit i vlastní aktivací (!!!)

NOVÉ KATEGORIE STRATEGICKÝCH INVESTIC AŽ 20% CASH PODPORY



1. Tepelná čerpadla včetně řídicích systémů.
2. Fotovoltaické systémy včetně řídicích systémů.
3. Solární termické systémy včetně řídicích systémů.
4. Solární hybridní systémy, rekuperační jednotky a teplovzdušné solární panely.
5. Jaderné reaktory a neozářené palivové články pro jaderné reaktory.
6. Parogenerátory a kondenzátory.
7. Vodní turbíny, vodní kola a jejich regulátory.
8. Větrné turbíny.
9. Generátorová soustrojí poháněná energií větru.
10. Elektrolyzéry pro výrobu vodíku z obnovitelných zdrojů energie, vodíkové palivové články.
11. Měřiče dodávky nebo spotřeby plynů, kapalin a elektrické energie.
12. Bateriová úložiště pro elektřinu pocházející z obnovitelných zdrojů energie včetně řídicích systémů.
13. Izolační materiály používané jako tepelná izolace konstrukcí a rozvodů ve stavebnictví.
14. Dobíjecí stanice pro elektromobily, plnicí stanice pro vodíková elektrická vozidla.
15. Teplovodní kotle na biomasu a elektřinu pro vytápění vnitřních prostorů.
16. Výkonové čipy.
17. Trakční baterie pro elektrická vozidla včetně řídicích systémů.
18. Elektromotory pro elektrická vozidla.

INVESTUJTE DO SVÉHO UDRŽITELNÉHO ROZVOJE DÍKY ZDROJŮM OD EVROPSKÉ INVESTIČNÍ BANKY

EU SMART ENERGY 



Myšlenka udržitelného rozvoje říká, že uspokojení našich současných potřeb nesmí ohrozit kvalitu života budoucích generací. Tuto myšlenku sdílíme, a proto prostřednictvím produktu EU SMART ENERGY podporujeme firemní klienty v energeticky úsporných projektech a investicích.



Zvýhodněná úroková
sazba



Pro firmy
s až 3 000 zaměstnanci



Realizace projektu
možná na celém území ČR



Možnost kombinace
s dalšími programy

Výhody produktu EU SMART ENERGY

- Nízké úrokové sazby díky levnějším zdrojům od Evropské investiční banky pro energeticky úsporné projekty a projekty z oblasti udržitelnosti.

Komu je EU SMART ENERGY určen?

- Malým a středním podnikům do 250 zaměstnanců konsolidovaně za skupinu.
- Velkým podnikům kategorie 250–3000 zaměstnanců konsolidovaně za skupinu.

 Evropská
investiční
banka

banka EIB 

Obecné předpoklady a požadavky

- Maximální náklady financovaného projektu až 25 milionů EUR.
- Dotované zdroje EIB nesmí spolu s dalšími jinými zdroji EU (například ze strukturálních fondů EU, některé programy NRB) tvořit více než 100 % celkových nákladů projektu.
- Nelze refinancovat již poskytnuté úvěry.
- Splatnost úvěru: minimálně 2 roky.
- Místo realizace podpořených investic: celá ČR včetně území hlavního města Prahy.
- Obor realizace projektu i hlavní podnikatelské činnosti spadají mezi podporované NACE kódy.

Podporované investice a výdaje

- Investice do energeticky úsporných opatření a zlepšení energetické účinnosti, například zateplení budov, výměny oken, modernizace otopného systému, rozvodů tepla, pořízení úsporného osvětlení, instalace kogeneračních jednotek, tepelných čerpadel, fotovoltaických systémů či jiných obnovitelných zdrojů energie, udržitelného zemědělství nebo ekologické dopravy.

Nepodporované aktivity (příklady)

- Výroba zbraní, hazard, výroba tabáku.
- Developerské aktivity, aktivity v oblasti finančních služeb.
- Výzkum lidského klonování, testování na zvířatech.

Jak získat EU SMART CREDIT?

Pro bližší informace kontaktujte svého bankéře nebo navštivte pobočku ČSOB.

ZVÝHODNĚNÉ FINANCOVÁNÍ PRO UDRŽITELNÉ PROJEKTY

ČSOB Sustainable Finance Program



Sustainable Finance Program reaguje na potřeby podnikatelů, kteří plánují udržitelné nebo energeticky úsporné změny byznysu či provozu. Zvýhodněné financování lze využít např. na instalaci fotovoltaiky, tepelných čerpadel či zařízení na energetické využívání odpadu, na investice do zlepšení energetické účinnosti nebo třeba na udržitelné zemědělství a ekologickou dopravu.



**Zvýhodněná úroková
sazba**



**Bez ohledu na velikost firmy
a její zaměření**



**Možnost kombinace
s dalšími programy**



ZKUŠENOSTI

Více jak **18 let zkušeností**

Přes **1 100 projektů** za více než **100 mld. Kč**

Přes **32 mld. Kč** získané podpory

PROFESIONALITA

Spolupráce na bázi **100 % success fee**

Specializovaný **tým** poradců

Součást velké banky
18

ČSOB
EU CENTRUM

ÚSPĚCH

Úspěšnost zpracovaných projektů více než **96 %**

No. 1 v EU poradenství v ČR



VYBRANÉ REFERENCE



BONA VITA

La Lorraine
Baking passion

 **HYUNDAI**
Hyundai Motor Manufacturing Czech

 **AGEL**



 **STROJÍRNY A STAVBY TRINEC**



BOSCH



MORA
RADOST DOMOVA

CABOT

Alca PLAST



FAB
ASSA ABLOY

KRONOSpan

DURA
Automotive Systems

HOLBA
RYZÍ PIVO Z HOR



FRUJO
member of Polak International a.s.



Spolana

AGRO CS

 **MITSUBISHI ELECTRIC**
Changes for the Better



DĚKUJI

za pozornost

Petr Mierva

EU Centrum

+420 725 285 605

pmierva@csob.cz