



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

B/ Národní dotace bez územního omezení

Technologie průmysl 4.0

Hlavním cílem je podpora růstu a posilování konkurenceschopnosti malých a středních podniků prostřednictvím digitální transformace a přispívat tak k rozvoji regionů; Míra podpory 45 % způsobilých výdajů u malých podniků. Lze pořizovat nové výrobní technologie a nevýrobní zaměřeno na průmysl 4.0.

Je vyhlášeno!!!

Úspory energie - energeticky úsporné budovy Cílem programu a Výzvy je podpora snížení energetické náročnosti podnikatelského sektoru. Účelem programu je podpora opatření přispívající k úspoře konečné spotřeby energie. *Například výstavba energeticky úsporných budov; přístavba a nástavba s vyšším energetickým standardem ke stávajícím budovám.*

Míra podpory 80 % způsobilých výdajů pro malý podnik. **Otevřeno do 1/2020.**

Úspory energie Chcete snížit energetickou náročnost Vašeho podniku? Chcete obměnit staré technologie na výrobu energie za nové? Plánujete využívat odpadní energie ve výrobních procesech nebo zavést či modernizovat systém měření a regulace? Uvažujete o modernizaci či rekonstrukci rozvodů elektřiny, plynu a tepla v budovách a v energetických hospodářstvích průmyslových areálech? Potom je právě pro Vás určen program Úspory energie. *Například modernizace a rekonstrukce rozvodů elektřiny, plynu a tepla; využití odpadní energie ve výrobních procesech, zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost budovy, instalace vzduchotechniky s rekuperací odpadního tepla, instalace akumulace elektrické energie, instalace kogenerační jednotky, Instalace OZE pro vlastní spotřebu, snižování energetické náročnosti a zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů, modernizace soustav osvětlení budov a průmyslových areálů.*

Míra podpory 50 % u malých podniků, střední 40 %, velkých 30%.

Vyhlášeno 7/2019, **otevřeno od 16. 9. 2019.**



Nemovitosti pro podporu cestovního ruchu vyjmenovaných obcích lze modernizovat zastaralé, prostorově a technicky nevyhovující objekty, budovy a areály, které bude možné znovu využít pro rozvoj podnikatelských činností a služeb MSP v cestovním ruchu; pořízení nových technologií do maximální výše 30% způsobilých výdajů. V obcích např. **Prostřední, Horní a Dolní Bečva, Nový Hrozenkov, Čeladná, Karolinka... a další.** **Vyhlášeno od 9/ 2020**

Inovační vouchery Jste malým a středním podnikem a chcete zahájit inovační aktivity prostřednictvím poradenských, expertních a podpůrných služeb od organizací pro výzkum a šíření znalostí nebo certifikovaných zkušeben? Jestliže ano, je pro Vás určen program Inovační vouchery. Příjem žádostí od ledna 2019 do června 2020. Míra podpory 85 % způsobilých výdajů. **Vyhlášeno v roce 2020.**

Nízkouhlíkové technologie – elektromobilita - Cílem programu Nízkouhlíkové technologie – aktivita a) Elektromobilita je podpora konkurenceschopnosti podniků a udržitelnosti české ekonomiky prostřednictvím zaváděním inovativních technologií v oblasti elektromobility. Dalším cílem je zvýšení využití efektivnějších a spolehlivějších nízkouhlíkových technologií, které se zatím v ČR běžně neuplatňují.

Výstupem projektů bude rozšiřování nabíjecí infrastruktury, počet pořízených elektromobilů (silniční vozidla čtyřkolky, osobní), čímž se zvyšuje vedle konkurenceschopnosti také celkový inovační potenciál ČR. Podpořeno bude i zavádění technologií akumulace energie.



Míra dotace 75 % pro malý podnik, 65 % pro střední, 55 % pro velký podnik 45%.
Příjem žádostí **říjen 2019 – únor 2020**.

A /Pro podnikatele z Olomoucka, Přerovska, Prostějovska, Mohelnicka,...

***Technologie průmysl 4.0** Hlavním cílem je podpora růstu a posilování konkurenceschopnosti malých a středních podniků ze zpracovatelského průmyslu, stavebnictví, profesní, vědecké a technické činnosti prostřednictvím digitální transformace a přispívat tak k rozvoji regionů;

Dotace: míra podpory 45 % způsobilých výdajů u malých podniků. Lze pořizovat nové výrobní technologie a nevýrobní zaměřeno na průmysl 4.0.

Lze předkládat **od 9/2019**

***Aplikace** – podporuje vědu a výzkum



***Inovace** - Inovační projekt, Zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, technologií a služeb (produktová inovace);

- ✓ Zvýšení efektivity procesů výroby a poskytování služeb (procesní inovace);
- ✓ Zavedení nových metod organizace firemních procesů prostřednictvím zavádění nových informačních systémů integrující a automatizující procesy uvnitř podniku zaměřené především na propojení výzkumných a vývojových (VaV) aktivit, inovací a výroby (organizační inovace);
- ✓ Zvýšení prodeje výrobků a služeb prostřednictvím významné změny v designu produktu nebo balení nebo zavedení nových prodejních kanálů (marketingová inovace) konec příjmu žádostí **12/2019**

***Potenciál** Založení nebo rozvoj center průmyslového výzkumu, vývoje a inovací spočívající v pořízení pozemků, budov, strojů/zařízení a jiného vybavení centra nezbytného pro zajištění aktivit tohoto centra; konec příjmu žádostí **12/2019**

***Služby infrastruktury** – výstavba, provoz, rozšíření V-T parků nebo podnikatelských inkubátorů *** Těším se na spolupráci ***

Ing. Jana Mikulková

Kontaktní údaje Telefon: 606 178 459, e-mail: INFO@DOTACEzEU.eu
Sídlo: Poličná, okr. Vsetín, IČ 63683326,
Délka **praxe** v oboru dotační poradenství: **15 let**

