

Nízkouhlíkové technologie 2015

Příjem žádostí je červen - září 2015.

Podporované aktivity:

- Zavádění inovativních technologií v oblasti nízkouhlíkové dopravy (elektromobilita silničních vozidel),
- pilotní projekty zavádění technologií akumulace energie (např. akumulace elektřiny rámci inteligentních sítí a v budovách, akumulace tepla a chladu v budovách, aplikace vodíkových technologií),
- zavádění nízkouhlíkových technologií v budovách (inteligentní prvky řízení budov, integrace OZE do budov, aplikace nových energeticky šetrných materiálů, využití druhotných surovin k udržitelné výstavbě),
- zavádění inovativních technologií v oblasti výroby energie z obnovitelných zdrojů (např. využití biometanu),
- zavádění off grid systémů (městské a komunitní sítě, ostrovní systémy dodávek energií v budovách),
- zavádění systémů řízení spotřeby energií,
- zavádění inovativních nízkouhlíkatých technologií v oblasti zpracování a využívání druhotných surovin,
- zavádění technologií k získávání druhotných surovin v kvalitě vhodné pro další využití v průmyslové výrobě např. z použitého papíru, skla, kovů, pneumatik, textilu, plastů, stavebních a demoličních odpadů, vedlejších energetických produktů a řady dalších výrobků s ukončenou životností,
- zavádění technologií, kterými se budou z použitých výrobků získávat efektivním způsobem cenné druhotné suroviny, které jsou v ČR i v EU deficitní (zejména kritické suroviny),
- zavádění technologií na výrobu inovativních výrobků vyrobených z druhotných surovin, včetně náhrad primárních zdrojů druhotnými surovinami, tam kde je to ekonomicky výhodné.

Žádat mohou malé, střední podniky (tzv.MSP) a velké podniky. **Projekt** musí být realizován na území ČR mimo území hl. m. Prahy. Podpořené projekty budou mít **povinnost realizovat diseminační aktivity, např.: uspořádat veřejnou akci** (konferenci, seminář, workshop atd.) tematicky zaměřenou na předmětnou inovativní technologii.

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE A MÍRA DOTACE

Dotace se poskytuje pouze na tzv. způsobilé výdaje, které souvisí s uskutečněním projektu.

Způsobilé výdaje jsou:

- **Dlouhodobý hmotný majetek**
- **Dlouhodobý nehmotný majetek**, pouze pokud je nezbytně nutný k řádnému provozu dlouhodobého hmotného majetku,
- **Ekologické studie** (včetně energetických auditů)

Dotace je poskytována ve výši **500tis-100 mil. Kč**.

Podpora způsobilých výdajů je předpokládána ve výši:

- **malý podnik 45%** (do 49 zaměstnanců/aktiva nebo obrat nepřesahují 10mil.EURO)
- **střední podnik 35%** (do 249 zaměstnanců/obrat do 50mil.EUR/bilanční suma do 43mil.EUR)
- **velký podnik 25%**

Výše dotace se může lišit dle typu způsobilých výdajů. (bude upřesněno)

Míra podpory na ekologické studie činí maximálně 350 000,- Kč a bude ve výši:

- malý podnik 70 %, střední podnik 60 %, velký podnik 50 % z ceny studie

PODPOROVANÉ ČINNOSTI

Oddíl	Název
	Sekce B - Těžba a dobývání
8	Ostatní těžba a dobývání
	Sekce C - Zpracovatelský průmyslⁱ
10	Výroba potravinářských výrobků
11	Výroba nápojů
13	Výroba textilií
14	Výroba oděvů

15	Výroba usní a souvisejících výrobků
16	Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku
17	Výroba papíru a výrobků z papíru
18	Tisk a rozmnožování nahraných nosičů
20	Výroba chemických látek a chemických přípravků
21	Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků ²⁾
22	Výroba pryžových a plastových výrobků
23	Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků
24	Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárenství
25	Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení
26	Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení
27	Výroba elektrických zařízení
28	Výroba strojů a zařízení j.n.
29	Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů
30	Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení
31	Výroba nábytku
32	Ostatní zpracovatelský průmysl
33	Opravy a instalace strojů a zařízení
	Sekce D - Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchuⁱⁱ
35	Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu
	Sekce E- Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi
38	Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů; úprava odpadů k dalšímu využití

	Sekce F - Stavebnictví
41	Výstavba budov
42	Inženýrské stavitelství
43	Specializované stavební činnosti
	Sekce J - Informační a komunikační činnost
58	Vydavatelské činnosti
59	Činnosti v oblasti filmů, videozáznamů a televizních programů, pořizování zvukových nahrávek a hudební vydavatelské činnosti
61	Telekomunikační činnost
62	Činnosti v oblasti informačních technologií
63	Informační činnosti
	Sekce H – Doprava a skladování
52.21	Činnosti související s pozemní dopravou
52.29	Ostatní činnosti v dopravě
	Sekce M - Profesní, vědecké a technické činnosti
69	Právní a účetnické činnosti
70	Činnosti vedení podniků; poradenství v oblasti řízení
71	Architektonické a inženýrské činnosti; technické zkoušky, analýzy
72	Výzkum a vývoj
73.2	Průzkum trhu a veřejného mínění
74	Ostatní profesní, vědecké a technické činnosti
	Sekce N - Administrativní a podpůrné činnosti
78	Činnosti související se zaměstnáním

	Sekce S - Ostatní činnosti
95	Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost

ⁱ Pokud se nejedná o výrobu erotického zboží

ⁱⁱ S výjimkou výroby elektřiny ze sluneční energie