

Dotace podporují inovativní využití druhotných surovin

| Silvie Marhoulová, Agentura pro podnikání a inovace

Využití druhotných surovin je nejekologičtější způsobem, jak efektivně využít zbytkové materiály či vedlejší produkty průmyslové výroby. Jednou z forem podpory těchto aktivit představují i dotace z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (OP PIK).

V listopadu byla v rámci OP PIK vyhlášena dotační výzva zaměřená na podporu získávání druhotných surovin a jejich následného inovativního využití. Jde o podporu ekologického přístupu k nakládání s odpady, i o podporu konkurenceschopnosti a udržitelnosti české ekonomiky. Podpora spadá do programu Nízkouhlíkové technologie (NUT) a firmy mohou žádat o dotaci z této výzvy od 3. prosince 2018 do 31. května 2019.

Dotace z výzvy NUT – Druhotné suroviny jsou určeny malým, středním i velkým podnikům. Na výzvu je alokováno 500 milionů korun a míra podpory pro jednoho žadatele činí podle velikosti podniku 25 – 45 % celkových způsobilých výdajů. Minimální dotace pro pro-

jekt je ve výši 1 milion a maximální může dosáhnout až 100 milionů korun.

Dotační podporu mohou podniky získat na zavádění inovativních technologií k získávání druhotných surovin v kvalitě vhodné pro další využití v průmyslové výrobě, např. z použitého papíru, skla, kovů, pneumatik, plastů nebo stavebních materiálů. Dalšími podporovanými aktivitami jsou zavedení inovativních technologií na efektivní získání cenných druhotných surovin a také na výrobu produktů z druhotných surovin, včetně výroby náhrad primárních zdrojů druhotnými surovinami tam, kde je to ekonomicky výhodné.

Dotace z programu NUT – Druhotné suroviny jsou nejčastěji využívány firmami z oblasti strojírenství, obráběcího či dřevozpracujícího průmyslu. Příkladem úspěšného čerpání je dotační projekt brněnské společnosti HT Road, kte-

rý byl loni v listopadu oceněn v soutěži Podnikatelský projekt roku 2018.

Firma se specializuje na opravy pozemních komunikací. Díky dotačnímu projektu uvedla do provozu nejmodernější silniční frézy využívající 3D nivelační technologii, která umožňuje opravovat silnice s opětovným využitím stavebního materiálu přímo na místě bez nutnosti jeho odvozu a likvidace.

Projekt byl oceněn díky pozitivnímu snížení CO₂, snížení potřeby primárních surovin a jejich dopravy a tím došlo i ke snížení emisí skleníkových plynů a produkce dalšího znečištění. Pořízením nové technologie došlo ke značnému časovému zkrácení práce, omezení jejího rozsahu a využití druhotných surovin při opravách pozemních komunikací.

Zájemci o dotace na podporu získání či následného zpracování nerostných surovin se mohou obracet na Agenturu pro podnikání a inovace (API), která je podřízenou organizací Ministerstva průmyslu a obchodu a zároveň je zprostředkujícím subjektem pro Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost. Více informací je k dispozici na www.agentura-api.org.

Počty podpořených projektů a výše požadované dotace v předchozích výzvách programu Nízkouhlíkové technologie – Druhotné suroviny

„Úspěšnost projektů je v zásadě určena shodou záměru, projektu, s požadavky „Modelu hodnocení a kritéria pro hodnocení a výběr projektů“. Od první výzvy se zvýšil důraz na inovativnost projektů, což má za následek menší počet podpořených projektů v II. a III. výzvě než ve výzvě I. Při hodnocení míry inovativnosti je aplikováno hodnocení Technology Readiness Level (TRL – úroveň připravenosti technologie), to by měli žadatelé při přípravě projektu zohlednit. I přes nižší čerpání v posledních dvou výzvách je naším cílem dál podporovat zaměření podniků na získávání a zpracování druhotných surovin. Tato oblast je vzhledem k potřebě udržitelnosti stavu zdrojů stále důležitější a postupně se stává i ekonomicky zajímavější,“ komentuje Petr Kolář čerpání dotací z výzvy OP PIK zaměřené na druhotné suroviny.

Počty podpořených projektů a výše požadované dotace v předchozích výzvách programu Nízkouhlíkové technologie – Druhotné suroviny

	Počet podpořených projektů	Výše ZV* za podpořené projekty (Kč)	Výše dotace za podpořené projekty (Kč)	Alokace výzvy (Kč)
I. Výzva NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE (aktivita c) Druhotné suroviny	17	346 123 598	131 648 988	100 000 000
II. Výzva NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE (aktivita c) Druhotné suroviny	7	179 256 348	64 558 494	150 000 000
III. Výzva NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE Druhotné suroviny	7	121 931 800	47 156 310	70 000 000
IV. Výzva NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE Druhotné suroviny	přijímá žádosti od 3. 12. 2018 do 31. 5. 2019			500 000 000
Celkem	31	647 311 746	243 363 792	820 000 000

* Způsobilé výdaje

Zdroj: Agentura pro podnikání a inovace

Tři otázky pro Petra Koláře, ředitele Sekce rozvoje podnikatelského prostředí Agentury pro podnikání a inovace



Jaké firmy mohou žádat o dotaci z programu Druhotné suroviny?

Způsobilým příjemcem podpory je v našem případě malý, střední či velký podnik, a to i podniky, které jsou vlastněné až ze 100 % veřejným sektorem. Upozorňuji, že jako v celém OP PIK platí podmínka místa realizace mimo hlavní město.

Žádosti jsou přijímány od 3. 12. 2018 do 31. 5. 2019. Pro úspěšné žadatele je připraveno 500 milionů korun. Dotace pro malý podnik dosáhne až na 45 % způsobilých výdajů projektu, pro střední podnik až na 35 % a pro velký podnik až na 25 %. Velikost projektu je stanovena tak, aby minimální dotace dosáhla alespoň 1 milionu korun a maximálně 100 milionů korun.

Podporovány jsou aktivity zavádění inovativních technologií k získávání druhotných surovin v kvalitě vhodné pro další využití v průmyslové výrobě nebo zavádění inovativních technologií, kterými se budou z použitých výrobků získávat efektivním způsobem cenné druhotné suroviny anebo zavádění inovativních technologií na výrobu výrobků vyrobených z druhotných surovin, včetně náhrad primárních zdrojů druhotnými surovinami tam, kde je to ekonomicky výhodné. Podpořitelné výdaje jsou specifikovány v příloze č. 2 výzvy „Vymezení způsobilých výdajů“, takže ve zkratce uvádím, že se jedná jak o dlouhodobý hmotný majetek, tak i dlouhodobý nehmotný majetek.

Můžete žadatelům doporučit, na co si při podávání žádosti dát pozor?

Výzva je průběžná, což znamená kontinuální hodnocení podaných žádostí. Není tedy žádný pádný důvod nechávat podání žádosti s projektem na poslední chvíli. Rozhodně je třeba řádně pročíst podmínky výzvy. Upozornil bych zvláště na tzv. transparentní balíček, kdy je třeba, aby žadatel zveřejnil účetní uzávěrku v příslušném rejstříku, pokud tedy takovou povinnost dle zákona o účetnictví má. Zároveň musí mít zapsány skutečné majitele v registru skutečných majitelů. Pokud je nemá, je to nenapravitelné pochybení



Petr Kolář, ředitel Sekce rozvoje podnikatelského prostředí

a znamená to zamítnutí žádosti. Jedná se o odstavec 4.2 g) a h) aktuální výzvy. Také je potřebné se zaměřit, již v průběhu realizace projektu, na dodržování Pravidla pro výběr dodavatele, případně Zákona o veřejných zakázkách. V rámci uzavřených smluv o dílo je nezbytné dodržovat všechna smluvní ustanovení a vyvarovat se všem podstatným změnám smluv. OP PIK je do určité míry svázán závaznými postupy a metodikami, které je nutno dodržet. Všechny změny a úpravy projektu tak doporučuji konzultovat s předstihem s přiděleným projektovým manažerem v API (Agentura pro podnikání a inovace, zprostředkující subjekt OP PIK), který poskytne odbornou podporu k administraci projektu a pomůže s nalezením akceptovatelného řešení.

Dlužno doplnit, že před přidělením projektového manažera, resp. podáním žádosti o podporu, je možné využít konzultace prostřednictvím naší bezplatné zelené linky či některé z našich třinácti regionálních kanceláří.

Jakou roli hraje v celém procesu Agentura pro podnikání a inovace?

API v rámci OP PIK plní funkci zprostředkujícího subjektu, tzn. podílí se

na většině administrace žádostí o dotaci. Nejinak je tomu v programu Nízkouhlíkové technologie. V přípravné fázi poskytuje žadatelům prostřednictvím zelené linky odpovědi na dotazy k jednotlivým výzvám, způsobu podání žádostí, překlenutí nesnází s registrací žádosti v informačním systému atd.

Po registraci žádosti získá žadatel již konkrétního partnera v podobě projektového manažera. Ten provede formální kontrolu, vyžádá u žadatele chybějící dokumentaci a označí položky nutné k opravě žadatelem. Po schválení žádosti ve výběrové komisi se podílí na vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace, řeší s příjemcem případné změny, kontroluje předložená výběrová řízení, žádosti o platbu a monitorovací zprávy.

O žadatele a příjemce dotací se nestará jen centrála agentury v Praze, ale i regionální kanceláře API, které jsou v krajších městech a žadatelé je tak mohou požádat o pomoc přímo v blízkosti místa realizace svých projektů. Centrála i regionální zastoupení API pořádají tematické semináře poskytující zcela praktické rady ke zvládnutí administrace žádostí a projektu jako celku. □