

Opatření: 16. Spolupráce

Podopatření: 16.2 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií

Operace: 16.2.2 Podpora vývoje nových produktů, postupů a technologií při zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh

Celková alokace operace na období PRV 2014–2020 (včetně nár. zdrojů): 2 993 mil. Kč

Příjem žádostí bude vyhlášen: Podzim 2017

Použitá míra podpory: 50 % způsobilých výdajů

Operace je zaměřena na rozvoj inovací při zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh. Budou podporovány projekty, které zavádějí nové nebo významně zlepšují stávající produkty, postupy, nebo technologie s ohledem na jejich charakteristiky nebo zamýšlené užití. Technologie, produkty nebo procesy musí být tedy minimálně pro podnik nové (nebo podstatně zdokonalené). To zahrnuje významná zlepšení technických vlastností, komponentů a materiálů, software, uživatelské vstřícnosti nebo jiných funkčních charakteristik. Nová technologie, produkt nebo proces musí být vyvinuty ve spolupráci s výzkumným subjektem nebo žadatelem, který má k vývoji nového produktu, postupu nebo technologie prokazatelně dostatečné zdroje v podobě kvalifikovaného personálu a výrobních zdrojů.

V případě inovace pouze pro podnik žadatele se spolupracující subjekt (výzkumný/vývojový tým žadatele) musí významně podílet na aplikaci (přizpůsobení) již existující technologie, produktu nebo procesu na specifické podmínky podniku. Inovativnost projektu posoudí odborná hodnotitelská komise před schválením projektu.

Podporované aktivity a způsobilé výdaje:

- provozní výdaje spolupráce (vývoj a aplikace)
- přímé investice, které souvisí s výrobou inovativních produktů a se zavedením inovativních postupů a technologií do praxe – tyto aktivity musí být výsledkem spolupráce (včetně investic, pokud nebudou dotovány v rámci opatření 4.Investice do hmotného majetku)

Příjemci:

- Uskupení minimálně dvou subjektů, kdy minimálně jeden subjekt musí prokázat podnikatelskou činnost v odvětví potravinářství nebo výroby krmiv a minimálně jeden subjekt musí být výzkumnou institucí.
- Výrobce potravin nebo výrobce krmiv, který má k vývoji nového produktu, postupu nebo technologie vlastní kvalifikovaný personál a výrobní prostředky.

Podmínky způsobilosti:

- projekt lze realizovat na území České republiky s výjimkou území hl. města Prahy
- podpora je podmíněna kladným zhodnocením projektu s vyhodnocením aspektů účelnosti, potřebnosti, efektivnosti, hospodárnosti a proveditelnosti
- žadatel splnil podmínu finančního zdraví
- výsledky projektu budou zveřejněny a bude zajištěno jejich šíření



EVROPSKÁ UNIE

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

- beneficienem je výrobce potravin nebo krmiv
- projekt se musí týkat výroby/zpracování potravin nebo krmiv a uvádění na trh surovin/výrobků uvedených v Příloze I Smlouvy o fungování EU
- projekt se nesmí týkat zpracování medu, produktů rybolovu a jeho produktů, akvakultury a určitých technologií zpracování vinných hroznů, u výroby krmiv je produkt omezen pouze na hospodářská zvířata
- pokud půjde o projekt vyžadující posouzení vlivu záměru na životní prostředí, žadatel předloží souhlasné stanovisko příslušného úřadu k posouzení vlivů záměru na životní prostředí

Bližší informace k opatření: www.eagri.cz/prv a www.szif.cz

Příklad projektu Programu rozvoje venkova na období 2014–2020 v realizaci
(vzhledem k tomu, že většina podaných projektů je víceletých, je představovaný projekt příkladem „běžící“ spolupráce)

Projekt: Vývoj a zavedení inovací mléčných výrobků s prodlouženou trvanlivostí a s upraveným obsahem složek

Charakteristika projektu:

Hlavní cílem projektu je prodloužení trvanlivosti mléčných produktů, především kysaných, zavedením nového způsobu balení založeného na ošetření obalů a zajištění sterilní atmosféry pro plnění. Inovativnost projektu spočívá v návrhu nového složení mléčného výrobku, kysaného při odstranění značné části laktózy a při zvýšení obsahu syrovátkových bílkovin, což jsou úpravy poskytující složení výrobku se zdravotními benefity. Inovace také spočívá v úpravě výrobního postupu a v návrhu a realizaci inovované sestavy technologické linky (především balení) tak, aby se co nejvíce zamezilo mikrobiální kontaminaci a prodloužila se trvanlivost výrobku.

Podstata spolupráce:

Na základě výsledků výzkumu a vývoje v rámci projektu, který bude provádět odborný subjekt MILCOM a.s., bude navrhováno nové složení výrobku, jeho výrobní postup a sestava výrobní linky, především v úseku balení (i pro část stávající produkce), aby byla prodloužena její trvanlivost. Budou provedeny výrobní pokusy navržených inovovaných výrobků a jejich výrobních postupů. Spolupráce s výzkumnou institucí bude probíhat i při provedení a vyhodnocení skladovacích zkoušek.



Ilustrační foto



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ