

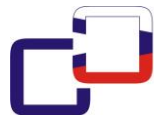


**OPERAČNÍ PROGRAM TECHNOLOGIE A APLIKACE PRO KONKURENCESCHOPNOST**

<b>Dotační titul</b>	<b>Žadatel</b>	<b>Výše dotace</b>	<b>Způsobilé výdaje</b>	<b>Příjem žádostí</b>	<b>Poznámky</b>
Úspory energie na podnikatelských budovách II	Malé, střední a velké podniky	30 – 65 % dle velikosti podniku a místa realizace  Výše dotace je 0,5 mil. Kč – 200 mil. Kč	Využívání OZE (TČ a FVE, akumulace). Modernizace rozvodů el., plynu, tepla, chladu a stlačeného vzduchu. Využití odpadní energie, akumulace všech forem energie, efektivnější osvětlení, vegetační střechy. Snížení energetické náročnosti budov (zateplení budovy, větrání a rekuperace, výměna oken a dveří). Modernizace výrobních a technologických procesů.	24.5.2024 – 31.10.2025	Opatření renovace stávajících budov musí splnit minimální úsporu primární energie z neobnovitelných zdrojů ve výši 30 %.  Opatření mimo renovace stávající budovy (tj. výměna technologií) musí splnit úsporu primární energie z neobnovitelných zdrojů minimálně ve výši 30 % NEBO v průměru alespoň 30 % snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů v porovnání s předchozími emisemi.
Inovační vouchery – ochrana práv průmyslového vlastnictví III.	Malé a střední podniky, organizace pro výzkum a šíření znalostí	75 % (max. dotace je 500.000 Kč)	Služby patentových zástupců	19.3.2024 – 31.12.2025	
Inovační vouchery II	Malé a střední podniky	75 % pokud jsou ZV v rozmezí 500.000 Kč – 1.999.999 Kč  50 % pokud jsou ZV v rozmezí 66.667 Kč – 499.999 Kč  Výše dotace 50.000 Kč – 1 mil. Kč (režim de minimis)	Nákup poradenských, expertních a podpůrných služeb v oblasti inovací od organizací pro výzkum a šíření znalostí nebo akreditovaných laboratoří s cílem zahájení či zintenzivnění inovačních aktivit malých a středních podniků.	Do 31.5.2024	Měření, diagnostika, testování, zkoušky, rozborů, analýzy, ověřování, certifikace výrobku a služeb.  Zpracování nových systémů, technologických postupů nebo např. unikátních konstrukčních řešení.  Výdaje související s vývojem (např. SW, HW, materiálu, zařízení, prototypu, funkčního vzorku) nebo zaváděním nového produktu či



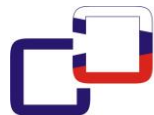
					služby.  Tvorba nových metod či procesů.
OZE – větrné elektrárny II	Malý, střední, velký podnik	50 – 80 % dle velikosti podniku a místa realizace  Výše dotace je 0,5 mil. Kč – 15 mil. EUR	Výstavba větrných elektráren	2Q/2024	Žadatel musí nejpozději k žádosti o platbu za posl. etapu předložit licenci na výrobu elektrické energie, kterou uděluje ERÚ. Průměrná doba ročního využití instalovaného výkonu za dobu prvních 5 let provozu splňuje minimálně hodnotu 15%, což je hodnota zohledňující volatilitu větrných podmínek v období 20ti let předpokládané doby životnosti a odpovídá době ročního využití max. instal. výkonu ve výši cca 1 300h
Technologie (CLLD - MAS)	Malé a střední podniky	50 % Výše dotace 200.000 Kč – 1 mil. Kč	Podpora drobných produktivních investic s prvky digitalizace. Pořízení nových technologických zařízení a vybavení včetně potřebné infrastruktury.	1.6.2013 – 31.12.2024	Nutné schválení Místní akční skupinou a následné podání žádosti do tohoto dotačního titulu.
Virtuální podnik (pořízení ICT produktů a služeb včetně robotizace)	Malý nebo střední podnik	40 % malý podnik 30 % střední podnik  Min. dotace 0,5 mil. Kč. Max. dotace 200.000 EUR (de minimis)	Nákup a zavádění pokročilých nevýrobních digitálních technologií, které pomohou zajistit výrazný posun v digitalizaci prostřednictvím např. podpory automatizace, digitalizace dat a efektivnějšího propojení a řízení firemních procesů	Příjem žádostí ukončen.	



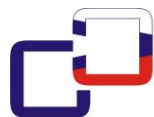
Marketing	Malé a střední podniky	50 %	Podpora účasti MSP na zahraničních výstavách a veletrzích	29.7.2024 – 28.3.2025	Pronájem plochy, stánku, účastnické a provozní poplatky, doprava zboží, propagační materiál
Spolupráce škol a firem	Malé a střední podniky	70 % malé podniky 60 % střední podniky  Dotace 0,5 mil. Kč – 10 mil. Kč	Podpora výkonu praktického vyučování žáků partnerských SŠ a praktické přípravy u studentů partnerských VOŠ a VŠ prostřednictvím odborně zaměřených malých a středních podniků.	Příjem žádostí ukončen	A) investiční výdaje spojené s projektem (režim de minimis): zařízení, stroje, drobné stavební úpravy, nezbytné sítě  B) vybavení spojené s projektem vzdělávání: drobný hmotný majetek, nábytek, HW a SW, materiál nezbytný pro výuku  C) neinvestiční náklady: smluvní plnění instruktorů a lektorů, služby koordinátorů vzdělávání, provozní a osobní náklady lektorů, spotřební materiál pro výuku
OZE – malé vodní elektrárny	Malý, střední, velký podnik	65 % malý podnik 55 % střední podnik 45 % velký podnik Výše dotace je 1 mil. Kč – 100 mil. Kč	Výstavba a modernizace malých vodních elektráren	6.9.2023 – 13.12.2024	Žadatel musí nejpozději k žádosti o platbu za posl. etapu předložit licenci na výrobu elektrické energie, kterou uděluje ERÚ.
OZE – vtláčení biometanu	Malý, střední, velký podnik	Způsobilé výdaje přímo související s výrobou: 65 % malý podnik 55 % střední podnik 45 % velký podnik  Způsobilé výdaje přímo nesouvisející	Podpora transformace stávajících výroben elektřiny z bioplynu na výrobní biometanu a výstavba nových výroben biometanu (čištění bioplynu na kvalitu zemního plynu, jeho karburace, měření kvality biometanu, komprese a přenos dat), a to včetně jejich připojení na plynárenské sítě anebo místní	6.9.2023 – 13.12.2024	Způsobilé výdaje přímo související s výrobou energie z OZE – biometanu: zařízení pro úpravu surového bioplynu na biometan včetně zařízení, jejichž technologie je umístěna mezi vyrobeným surovým bioplynem a výstupem z koncového zařízení pro úpravy surového bioplynu na biometan.  Ostatní Způsobilé výdaje



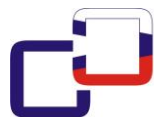
		s výrobou: 50 % malý podnik 40 % střední podnik 30 % velký podnik  Výše dotace je 1 mil. Kč – 100 mil. Kč	infrastrukturu.		přímo <u>nesouvisející</u> s výrobou energie z OZE – biometanu: zařízení, jejichž technologie je umístěna za výstupem z koncového zařízení pro úpravu surového bioplynu na biometan.
Oběhové hospodářství	Malé, střední podniky a malé společnosti se střední tržní kapitalizací (midcaps do 499 zaměstnanců)		Pořízení pokročilých technologií na získávání, zpracování a využívání druhotných surovin	4Q/2024	Možné projekty (bude upřesněno): Zavádění technologií k výrobě polotovaru nebo výrobku ze stavebního a demoličního odpadu a z jiného vlastního odpadního materiálu. Zavádění technologií pro výrobu polotovarů nebo výrobků z druhotných surovin nebo technologií umožňující zvýšení podílu druhotných surovin ve výrobku. Druhotná surovina musí tvořit alespoň 5 % hmotnosti vyráběného polotovaru nebo výrobku. . Zavádění technologií pro znovupoužití vlastního výrobního odpadu zařazením zpět do výrobního cyklu. Zavádění technologií pro získávání kritických surovin dle seznamu EK-konečným výstupem je získaná kritická surovina. Zavádění technologií ke zvýšení recyklovatelnosti výrobků. Zavádění technologií k náhradě vybraných vstupních surovin (alespoň o 20 %). Snížení množství vstupů při výrobě (alespoň o 20 %).



Udržitelné hospodaření s vodou  = snížení roční spotřeby vody na hranici podniku - jedná o vodu odpadní, z vodovodního řadu, povrchových a podzemních vod nebo jiných zdrojů vyjma dešťové vody jímané v rámci podniku.	Malé, střední, velké podniky		Úspora vody v rámci hospodaření podniku zvýšením účinnosti rozvodů, snížením spotřeby vody technologií při zachování jejich produktivity, využitím dešťové vody v rámci hospodaření podniku, recyklací nebo cirkulací vody v rámci hospodaření podniku.	2.10.2023– 28.6.2024	Jednotlivé aktivity musí vždy samy o sobě vést k úspoře vody v podniku v místě realizace projektu v minimální výši 5 % nebo 100 m <sup>3</sup> /rok a jejich úspora musí být doložena vodním auditem.  Výše uvedené bude ještě upřesněno výzvou (info z poslední výzvy)
Technologie 4.0	Malý a střední podnik	Minimální ZV: 5 mil. Kč, max. ZV 50 mil. Kč  Míra dotace dle mapy regionální podpory: malé podniky 40 – 60 %, střední podniky 30 – 50 % dle místa realizace projektu	Digitální transformace podniku a automatizace výrobních procesů.  Pořízení nových technologických zařízení a vybavení včetně potřebné infrastruktury, propojení pořízovaných nebo stávajících technologií za pomoci nejmodernějších komunikačních kanálů a protokolů (autonomní obousměrnou komunikací).  Klíčové oblasti P 4.0 – datová integrace, robotizace a automatizace, kyberbezpečnost, umělá inteligence, IoT, Big data, ...	Příjem žádostí ukončen.	



Energetická infrastruktura – úspory v LDS	Malý, střední i velký podnik – licencované subjekty podnikající v energetických odvětvích	50 %, výše dotace 1,5 mil. Kč – 100 mil. Kč	Snížení technických ztrát distribučních stanic Nákup a instalace: <ul style="list-style-type: none"><li>• transformátorů všech napěťových hladin</li><li>• vnitřní TS, kobky VN TS, dovybavení TS</li><li>• trafostanice stožárové, kioskové, zděné</li></ul>	2.4. – 30.12.2024	
Energetická infrastruktura – OZE v LDS	Malý, střední i velký podnik – licencované subjekty podnikající v energetických odvětvích	50 %, výše dotace 1,5 mil. Kč – 100 mil. Kč		2.4. – 30.12.2024	
Inovace (produktová inovace, procesní inovace) II	Malé a střední podniky, small mid-caps (velké podniky s max. 499 zaměstnanci)	20 – 60 % dle velikosti podniku  Výše dotace je 1 mil. Kč – 40 mil. Kč	<b>Produktová inovace</b> – zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, technologií a služeb. <b>Procesní inovace</b> – zvýšení efektivity procesů výroby a poskytování služeb.	7.5.2024 – 31.7.2024	Projekt musí dosahovat min. TRL 5 – Technologie ověřena v relevantním prostředí.
OZE - biomasa	Malý, střední, velký podnik		Výroba energie z biomasy	3Q/2024	
Digitální podnik (pořízení ICT produktů a služeb včetně robotizace)	Malý nebo střední podnik	30 – 60 % dle velikosti podniku a dle místa realizace  Min. dotace 1 mil. Kč. Max. dotace 15 mil. Kč	Nákup a zavádění pokročilých nevýrobních digitálních technologií, které pomohou zajistit výrazný posun v digitalizaci prostřednictvím např. podpory automatizace, digitalizace dat a efektivnějšího propojení a řízení firemních procesů	2Q/2024	



ING. TOMÁŠ RUPRICH  
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

MODERNIZAČNÍ FOND					
Dotační titul	Žadatel	Výše dotace	Způsobilé výdaje	Příjem žádostí	Poznámky
RES+ 1/2024: FVE nad 50 kWp – 5 MWp s vlastní spotřebou	Stávající nebo budoucí držitelé licence pro podnikání v energetických odvětvích (výroba elektřiny)	Max. 50 % (výpočet interaktivním nástrojem)		1.3. – 31.10.2024	Projekty na území Prahy již od 10 kWp  Rezervovaný výkon uvedený ve smlouvě o připojení výroby do DS/PS činí max. 30 % instalovaného výkonu výroby v odběrném místě u FVE o instalovaném výkonu do 1 MWp (včetně) a max. 20 % instalovaného výkonu výroby v odběrném místě u FVE o instalovaném výkonu nad 1 MWp .
RES+ 2/2024: FVE nad 1 MWp	Stávající nebo budoucí držitelé licence pro podnikání v energetických odvětvích (výroba elektřiny)	Max. 50 % (výpočet interaktivním nástrojem)		15.5. – 10.9.2024	Rezervovaný výkon uvedený ve smlouvě o připojení výroby do DS/PS činí max. 80 % instalovaného výkonu výroby v odběrném místě

NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY ČR					
Dotační titul	Žadatel	Výše dotace	Způsobilé výdaje	Příjem žádostí	Poznámky
Nová zelená úsporám pro bytové domy	Vlastník BD	Max. 50 %	Zateplení, zdroje energie (výměna zdroje tepla, příprava teplé vody, FV, systémy větrání se ZZT, využití tepla z odpadních vod), adaptační a mitigační opatření (stínící technika, zelené střechy, dešťovka,	Do 30.6.2025	

[www.dotacnikancelar.eu](http://www.dotacnikancelar.eu)  
Mob.: 724 994 559  
Tel.: 491 616 630  
e-mail: [info@dotacnikancelar.eu](mailto:info@dotacnikancelar.eu)

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář  
Československé armády 383/5  
500 03 Hradec Králové  
IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

Ing. Petra Součková – dotační poradce  
Mob.: 724 994 559  
Email: [petra.souckova@dotacnikancelar.eu](mailto:petra.souckova@dotacnikancelar.eu)



			emobilita, zeleň)		
The Country for the Future – 5. VS	Malý a střední podnik (PO)	50 %, max. 20 mil. Kč (v případě způsobilých výdajů dle de minimis je limit 200.000 EUR)	Inovace produktu, inovace postupu, organizační inovace.	2024	Očekávané ek. přínosy se MUSÍ do 5 let od ukončení realizace rovnat způsobilým nákladům projektu
NPŽP: Využití a zpracování biologicky rozložitelného odpadu	Aktivita A: zemědělský podnikatel (MSP)  Aktivita B: provozovatel kompostárny nebo BPS  Aktivita C:  Obce, MČ HMP, DSO, kraje, VVI a VO, V%S, školy a školská zařízení a školské PO, spolky, o.p.s., obchodní společnosti a družstva, FO podnikající a další	Aktivita A: 60 % (min. ZV 750.000 Kč bez DPH)  Aktivita B: 70 % (min. ZV 750.000 Kč bez DPH)  Aktivita C: 70 % (min. ZV 750.000 Kč bez DPH)  DPH není způsobilý výdaj.	Aktivita A: pořízení techniky pro aplikaci kompostu na ornou půdu  Aktivita B: pořízení techniky pro aplikaci kompostu (digestátu, fugátu) na ornou půdu pro provozovatele kompostáren a bioplynok  Aktivita C: intenzifikace a modernizace stávajících kompostáren; výstavba nových komunitních kompostáren; výstavba, intenzifikace a modernizace úpravy digestátu z odpadových BPS, před zapravením do orné půdy	1.9.2023 – 2.9.2024	Aktivita A: pořízení rozmetadla a další techniky pro zapravení kompostu  Aktivita B: pořízení rozmetadla a další techniky pro zapravení kompostu nebo specifického aplikátoru digestátu či fugátu z BPS
NRB ČR: Elektromobilita	Podnikatelé	Podpora bude poskytována formou portfoliové bankovní záruky za komerční úvěr od leasingové společnosti/komerční banky spolu v kombinaci s finančním příspěvkem (dotační složkou).	Podporováno bude pořízení bezemisních vozidel (bateriová a vodíková elektrická vozidla) a budování neveřejné dobíjecí infrastruktury v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu podnikatelskými subjekty. Podporované kategorie: M1 (osobní), N1 a N2 do 4,25t (nákladní).	Duben 2024 - září 2025	Záruka: záruka je poskytována pouze k úvěrům spolupracujících partnerů, kteří mají s NRB uzavřenu smlouvu o podmínkách poskytování portfoliových záruk v programu Záruka Elektromobilita. Finanční příspěvek na





ING. TOMÁŠ RUPRICH  
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

					vozidlo: max. 200.000 Kč / M1, max. 250.000 Kč/N1, max. 300.000 Kč / N2 a FCEV. Finanční příspěvek na dobíjecí stanici: max. 50.000 Kč / dobíjecí stanici AC, max. 100.000 Kč / dobíjecí stanici DC do 40 kW, max. 150.000 Kč / dobíjecí stanici AC nad 40 kW.
--	--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SZIF					
Dotační titul	Žadatel	Výše dotace	Způsobilé výdaje	Příjem žádostí	Poznámky
Investice do zemědělských podniků	Zemědělský podnikatel	40 % způsobilých výdajů, lze navýšit o 10 % pro mladé začínající zemědělce, lze navýšit o 10 % pro ekologické zemědělce  Max. dotace 30 mil. Kč		Říjen 2024	
Investice do zpracování zemědělských produktů	Zemědělský podnikatel, výrobce potravin nebo surovin pro lidskou spotřebu, výrobce krmiv	30 % způsobilých výdajů, lze navýšit o 10 % pro mladé začínající zemědělce, lze navýšit o 10 % pro malé podniky  Max. dotace 30 mil. Kč		Říjen 2024	

[www.dotacnikancelar.eu](http://www.dotacnikancelar.eu)

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: [info@dotacnikancelar.eu](mailto:info@dotacnikancelar.eu)

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

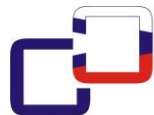
500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

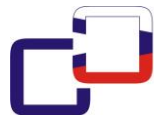
Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: [petra.souckova@dotacnikancelar.eu](mailto:petra.souckova@dotacnikancelar.eu)



Zahájení činnosti mladého zemědělce	Osoba ve věku 18 – 40 let (nedosáhl 40 let ke dni podání žádosti o dotaci), dosáhla minimální zemědělské kvalifikace (nebo za stanovených podmínek dosáhne), a zahajuje zemědělskou činnost poprvé jako vedoucí podniku	58 000 EUR (resp. 78 000 EUR pokud podnikatelský plán bude zahrnovat zpracování vlastní produkce). Jednorázová částka bude vyplacena PŘEDEM, tzn. již po podpisu Dohody o poskytnutí dotace.	Podpora realizace podnikatelského plánu, v rámci, které získají mladí zemědělci prostředky např. na nákup, výstavbu či rekonstrukci zemědělských nemovitostí, pořízení technologií, strojů, osiv, sadby, prostředků na ochranu rostlin, na investice pro zpracování vlastních produktů a jejich uvádění na trh apod.	Říjen 2024	
Inovace při zpracování zemědělských produktů	Uskupení minimálně 2 subjektů, kdy minimálně 1 subjekt splňuje definici výrobce potravin, nebo surovin určených pro lidskou spotřebu, nebo výrobce krmiv a minimálně 1 subjekt z uskupení je výzkumnou institucí	60 %	Dotace je určena na pokrytí provozních výdajů spolupráce s možností úhrady pouze nezbytně nutných investičních výdajů souvisejících s podstatou spolupráce	Říjen 2024	Dotace je zaměřena na rozvoj inovací při zpracování zemědělských produktů a jejich uvádění na trh - projekty, které zavádějí nové nebo významně zlepšené produkty, postupy, nebo technologie s ohledem na jejich charakteristiky nebo zamýšlené užití. Technologie, produkty nebo procesy musí být minimálně pro odvětví v ČR nové (nebo podstatně zdokonalené). To zahrnuje významná zlepšení technických vlastností, komponentů a materiálů, software, uživatelské vstřícnosti nebo jiných



ING. TOMÁŠ RUPRICH  
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

					funkčních charakteristik. Nová technologie, produkt nebo proces musí být vyvinuty ve spolupráci s výzkumným subjektem
Investice do lesnické infrastruktury = výstavba a rekonstrukce lesních cest, investice do skladů dříví	Držitel lesa hospodařící dle LHP nebo držitel lesa hospodařící dle LHO na min. výměře 3 ha	80 % na lesní cesty, 50 % na sklady dříví		30.4. – 21.5.2024	
Technologické investice v lesním hospodářství	A - žadatel: držitelé lesů hospodařící dle LHP a držitelé nestátních lesů hospodařící dle LHO na min. výměře 3 ha, dodavatelé lesnických služeb (podnikatelé poskytující služby v oblasti lesnictví a těžby dřeva CZ-NACE 02)  B - žadatel: podnikatelé provozující lesní školkařskou činnost (včetně státních podniků)  C - žadatel: osoby podnikající v oblasti lesnictví a těžby dřeva (CZ-NACE 02) a zároveň v oblasti	50 %	A: Investice do technologií pro hospodaření v lese, vč. případných souvisejících stavebních výdajů a technologií pro výrobu palivového dříví  B: Investice do lesních školek  C: Investice do technologií pro základní zpracování dřeva v pilařských provozovnách, vč. případných souvisejících stavebních výdajů	30.4. – 21.5.2024	

[www.dotacnikancelar.eu](http://www.dotacnikancelar.eu)

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: [info@dotacnikancelar.eu](mailto:info@dotacnikancelar.eu)

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

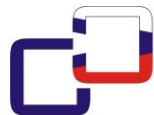
500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

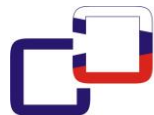
Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: [petra.souckova@dotacnikancelar.eu](mailto:petra.souckova@dotacnikancelar.eu)



	základního zpracování dřeva (CZ-NACE 16)				
Technologie snižující emise GHG a NH <sub>3</sub>	Zemědělský podnikatel	50 % způsobilých výdajů pro investice do rostlinné výroby 60 % způsobilých výdajů pro investice do živočišné výroby	technologie zlepšující mikroklima stájí, technologie snižující emise GHG a NH <sub>3</sub> z živočišné výroby, technologie přesného dávkování dusíku a precizního zemědělství, zemědělské bioplynové stanice na zastřešení koncových skladů digestátů, instalace pro akumulace bioplynu	30.4. – 21.5.2024	Cílem je podpořit technolog. investice v zemědělských podnicích, které jsou nad rámec požadavků stanovených evropskými či národními právními předpisy a povedou k redukcí emisí GHG a NH <sub>3</sub> z RV i ŽV
Inovace v zemědělské prvovýrobě	Uskupení minimálně 2 subjektů, kdy minimálně 1 subjekt splňuje definici zemědělského podnikatele a minimálně 1 subjekt z uskupení je výzkumnou institucí	60 %	Dotace je určena na pokrytí provozních výdajů spolupráce s možností úhrady pouze nezbytně nutných investičních výdajů souvisejících s podstatou spolupráce		Dotace je zaměřena na rozvoj inovací v zemědělské prvovýrobě - projekty, které zavádějí nové nebo významně zlepšené produkty, postupy, nebo technologie s ohledem na jejich charakteristiky nebo zamýšlené užití. Technologie, produkty nebo procesy musí být minimálně pro odvětví v ČR 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



ING. TOMÁŠ RUPRICH  
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

					vyvinuty ve spolupráci s výzkumným subjektem
Investice do nezemědělských činností	Zemědělský podnikatel	45 % malý podnik 35 % střední podnik 25 % velký podnik	Vybrané nezemědělské činnosti Agroturismus Zařízení na výrobu tvarovaných biopaliv	30.4. – 21.5.2024	
Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin = OPLOCENKY		100 %, max. dotace 1 mil. Kč		Říjen 2024	
Neproduktivní investice v lesích	Vlastník, nájemce, pachtýř nebo vypůjčitel PUPFL	100	Posílení rekreační funkce lesa, např. značení, výstavba a rekonstrukce stezek pro turisty do šíře 2 metrů, značení významných přírodních prvků, výstavba herních, naučných a fitness prvků. Opatření k usměrňování návštěvnosti území, např. zřizování odpočinkových stanovišť, přístřešků, informačních tabulí, závor. Opatření k údržbě lesního prostředí, např. zařízení k odkládání odpadků. Opatření k zajištění bezpečnosti návštěvníků lesa, např. mostky, lávky, zábradlí, stupně.	30.4. – 21.5.2024	
Vodohospodářská opatření v lesích		100 %		30.4. – 21.5.2024	
Investice do obnovy kalamitních ploch		100 %		Říjen 2024	

V případě zájmu o dotační tituly mne neváhejte kontaktovat. Ráda s Vámi zhodnotím dotační možnosti na Vaše záměry.

Ing. Petra Součková – dotační poradce a projektová manažerka

Tel: 724 994 559, email: [petra.souckova@dotacnikancelar.eu](mailto:petra.souckova@dotacnikancelar.eu)

[www.dotacnikancelar.eu](http://www.dotacnikancelar.eu)

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: [info@dotacnikancelar.eu](mailto:info@dotacnikancelar.eu)

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: [petra.souckova@dotacnikancelar.eu](mailto:petra.souckova@dotacnikancelar.eu)