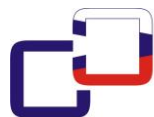
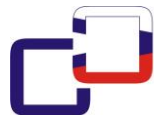


OPERAČNÍ PROGRAM TECHNOLOGIE A APLIKACE PRO KONKURENCESCHOPNOST

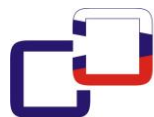
Dotační titul	Žadatel	Výše dotace	Způsobilé výdaje	Příjem žádostí	Poznámky
Úspory energie na podnikatelských budovách II	Malé, střední a velké podniky	35 – 80 % dle velikosti podniku, místa realizace a druhu podporované aktivity Výše dotace je 0,5 mil. Kč – 2 mld. Kč		24.5.2024 – 31.10.2025	Využívání 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. A další aktivity
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	
Poradenství	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.	4Q/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.



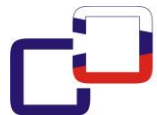
					Tvorba nových metod či procesů.
OZE – větrné elektrárny II	Malý, střední, velký podnik	45 % velký podnik 55 % střední podnik 65 % malý podnik Min. způsobilé výdaje: 3,070 mil. Kč a max. 66,7 mil. Kč	Výstavba větrných elektráren	28.6.2024 – 31.10.2025	
Technologie (CLLD - MAS)	Malé a střední podniky	50 % 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. Další výzva v 2025	
Marketing II	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	Podpora výkonu praktického vyučování žáků partnerských SŠ a praktické přípravy u studentů	Příjem žádostí ukončen	A) investiční výdaje spojené s projektem (režim de minimis): zařízení, stroje, drobné



		Dotace 0,5 mil. Kč – 10 mil. Kč	partnerských VOŠ a VŠ prostřednictvím odborně zaměřených malých a středních podniků.		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 biomethanu	Malý, střední, velký podnik	Způsobilé výdaje přímo související s výrobou: 65 % malý podnik 55 % střední podnik 45 % velký podnik Způsobilé výdaje přímo nesouvisející s výrobou: 50 % malý podnik 40 % střední podnik 30 % velký podnik	Podpora transformace stávajících výroben elektřiny z bioplynu na výroby 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 infrastrukturu.	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 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.



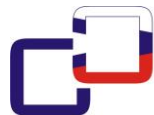
		Výše dotace je 1 mil. Kč – 100 mil. Kč			
Oběhové hospodářství	Malé, střední podniky a malé společnosti se střední tržní kapitalizací (midcaps do 499 zaměstnanců)		Pořízení pokročilých technologií na získávání, zpracování a využívání druhotných surovin	2Q/2025	Možné projekty (bude upřesněno): Zavádění 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	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,	2.10.2023– 27.12.2024	Jednotlivé aktivity musí vždy samy o sobě vést k úspoře vody v podniku v místě realizace projektu v minimální výši 5 % nebo 100 m3 /rok a jejich úspora musí být doložena vodním auditem.



vodovodního řadu, povrchových a podzemních vod nebo jiných zdrojů vyjma dešťové vody jímáné v rámci podniku.			recyklací nebo cirkulací vody v rámci hospodaření podniku.		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 pořizovaných 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. Další výzva 2025	
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">• transformátorů všech napěťových hladin• vnitřní TS, kobky VN TS, dovybavení TS• trafostanice stožárové, kioskové, zděné	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	Produktová inovace – zvýšení technických a užitných hodnot výrobků, technologií a služeb. Procesní inovace – zvýšení efektivnosti 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	Vyhlášení výzvy v 12/2024 s příjmem žádostí do 1/2026	
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	15.7.2024 – 31.3.2025	
Digitální podnik – kybernetická bezpečnost	Malý nebo střední podnik			4Q/2024	
Renovace brownfieldů pro cestovní ruch	Malý nebo střední podnik			Vyhlášení výzvy v 12/2024:	



ING. TOMÁŠ RUPRICH
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

příjem žádostí
2/2025 –
9/2025

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. – 31.12.2024	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. – 31.10.2024	Rezervovaný výkon uvedený ve smlouvě o připojení výroby do DS/PS činí max. 80 % instalovaného výkonu výroby v odběrném místě
NRB ČR: FVE do 50 kWp	Podnikatelé	Dotace max. 30 % na FVE a max. 50 % na akumulaci + bezúročný úvěr		Příjem žádostí probíhá	

www.dotacnikancelar.eu

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: info@dotacnikancelar.eu

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

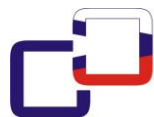
500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: petra.souckova@dotacnikancelar.eu



ING. TOMÁŠ RUPRICH
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

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, emobilita, zeleň)	Do 30.6.2025	
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 bioplynůk 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	Příjem žádostí ukončen	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	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	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

www.dotacnikancelar.eu

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: info@dotacnikancelar.eu

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

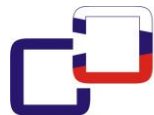
500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: petra.souckova@dotacnikancelar.eu



ING. TOMÁŠ RUPRICH
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

		(dotační složkou).	N2 do 4,25t (nákladní).		Elektromobilita. Finanční příspěvek na 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		8. – 29.10.2024	
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		8. – 29.10.2024	

www.dotacnikancelar.eu

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: info@dotacnikancelar.eu

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

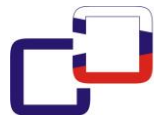
500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: petra.souckova@dotacnikancelar.eu



Zahájení činnosti mladého zemědělce	Osoba ve věku 18 – 40 let, má min. zemědělskou kvalifikaci nebo si ji do 2 let doplní, je evidován v EZP max. 5 let	1,5 mil. Kč (resp. 2,03 mil. Kč 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.	8. – 29.10.2024	
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	8. – 29.10.2024	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 funkčních charakteristik. Nová technologie, produkt



ING. TOMÁŠ RUPRICH
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

					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		Jaro 2025	
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 základního zpracování dřeva (CZ-NACE 16)	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	Jaro 2025	

www.dotacnikancelar.eu

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: info@dotacnikancelar.eu

Ing. Tomáš Ruprich – dotační a realitní kancelář

Československé armády 383/5

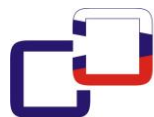
500 03 Hradec Králové

IČ 40145018 DIČ CZ6607291878

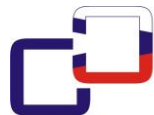
Ing. Petra Součková – dotační poradce

Mob.: 724 994 559

Email: petra.souckova@dotacnikancelar.eu



Technologie snižující emise GHG a NH ₃	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 ₃ z živočišné výroby, technologie přesného dávkování dusíku a precizního zemědělství, zemědělské bioplynové stanice na zastřešení koncových skladů digestátů, instalace pro akumulace bioplynu	Jaro 2025	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 ₃ 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 vyvinuty ve spolupráci s výzkumným subjektem



ING. TOMÁŠ RUPRICH
DOTAČNÍ A REALITNÍ KANCELÁŘ

Investice do nezemědělských činností	Zemědělský podnikatel	45 % malý podnik 35 % střední podnik 25 % velký podnik	Vybrané nezemědělské činnosti Agroturismus Zařízení na výrobu tvarovaných biopaliv	Jaro 2025	
Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin = OPLOCENKY		100 %, max. dotace 1 mil. Kč		8. – 29.10.2024	
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.	Jaro 2025	
Vodohospodářská opatření v lesích		100 %		Jaro 2025	
Investice do obnovy kalamitních ploch		100 %		8. – 29.10.2024	

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

www.dotacnikancelar.eu

Mob.: 724 994 559

Tel.: 491 616 630

e-mail: 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