

Dotace ze Státního zemědělského intervenčního fondu (SZIF)

Technologické investice v lesním hospodářství Záměr a) Investice do technologií pro hospodaření v lesích

Příjem žádostí o dotaci: 30. 4. 2024 – 21. 5. 2024

Žadatel: vlastník lesa nebo osoba s jeho právy a povinnostmi dle lesního zákona (zejména nájemce, pachtýř, vypůjčitel lesa)

Žadatel je vlastníkem (nebo osobou s jeho právy a povinnostmi) pozemků určených k plnění funkcí lesa o výměře alespoň 3 ha. Realizace na území ČR mimo hl. město Praha.

Dotace: 50 % z uznatelných výdajů, min. způsobilé výdaje 50.000Kč, max. způsobilé výdaje 10 mil. Kč
Realizaci projektu lze zahájit až po podání žádosti o dotaci.

Způsobilé výdaje:

- stroje a zařízení pro hospodaření v lese (vč. koně pro práci v lese)
- stroje a zařízení pro údržbu a opravy lesních cest
- stroje a zařízení pro výrobu palivového dříví a mobilní stroje pro pořez dříví
- dočasná uložení vyzvednutého sadebního materiálu lesních dřevin

Lze podat pouze 1 žádost (ta ale může zahrnovat více strojů, technologií, zařízení nebo staveb).

Dotaci lze čerpat jen na stroje, které jsou určeny pro hospodaření na PUPFL.

Podmínky:

- podmínka prokázání Finančního zdraví u projektů přesahující 2 mil. Kč způsobilých výdajů (tj. uzavřená min. 3 účetní období subjektu) – neplatí pro obce, svazky obcí, příspěvkové organizace, o.p.s., spolky
- udržitelnost projektu: 5 let od data příjmu dotace
- **v případě pořízení traktoru pro práci v lese (kód způsobilých výdajů 002) se podpora vztahuje pouze na traktor s ochrannou konstrukcí (ochrannou kabinou nebo ochranným rámem) chránící obsluhu traktoru před padajícími předměty (FOPS) a pronikajícími předměty (OPS) vyhovující požadavkům ISO 8083 a 8084**

PŘÍLOHY ŽÁDOSTI:

V termínu příjmu žádostí (30. 4. – 21. 5. 2024) se podává pouze elektronická žádost se základními údaji o projektu, bodováním a výši požadované dotace + fotodokumentace výchozího stavu u stavebních prací.

Následně se žádosti srovnávají dle počtu získaných bodů a bude zveřejněn seznam doporučených žádostí (do výše alokace) a nedoporučených žádostí – do 4. 6. 2024

Doporučení žadatelé jsou vyzváni k doložení povinných příloh (do 8. 10. 2024)

- formulář Finančního zdraví u investic nad 2 mil. Kč – neplatí pro obce
- pokud projekt podléhá řízení stavebního úřadu: pravomocné a platné rozhodnutí stavebního úřadu, ověřená projektová dokumentace
- půdorys stavby / půdorys dispozice stacionárních strojů a zařízení v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/stacionárních strojů a zařízení, pokud není přílohou projektová dokumentace
- katastrální mapa s vyznačením lokalizace (netýká se mobilních strojů)
- pokud žadatel pořizuje traktor pro práci v lese (kód způsobilých výdajů 002), čestné prohlášení výrobce nebo autorizovaného zástupce výrobce pro ČR, že model traktoru uvedený v nabídce bude v případě naplnění smlouvy dodán s ochrannou konstrukcí proti padajícím předmětům (FOPS) pro použití v lesnictví a proti pronikajícím předmětům (OPS) pro použití v lesnictví vyhovující požadavkům ISO 8083 a 8084 (předkládá se pouze k vítězné nabídce)
- dokumenty dokládající získání bodů v hodnotících kritériích
- přílohy pro posouzení podniku v obtížích (účetní výkazy)
- dokumentace k výběru dodavatele

Následně probíhá kontrola žádostí, případně může být žadatel vyzván k doplnění žádosti (nejpozději do 11. 2. 2025). Poté se podepisuje Dohoda o poskytnutí dotace a na následnou realizaci projektu je 24 měsíců. Po realizaci projektu se podává Žádost o platbu (tj. nutné plné předfinancování projektu ze strany žadatele!). Po obdržení dotace na účet žadatele začíná 5letá doba udržitelnosti projektu, kdy každý rok se podává tzv. Monitorovací zpráva.

HODNOTÍČÍ KRITÉRIA: nutné získat min. 8 bodů

1) Velikost investice v závislosti na velikosti obhospodařovaného lesního majetku

- pokud žadatel vlastní/má v nájmu, pachtu či výpůjčce i PUPFL, které jsou zalesněny podle „Projektů zalesnění zemědělské půdy“ a k datu podání Žádosti o dotaci dosud nejsou zařízeny LHP nebo LHO, lze tyto pozemky také zahrnout do velikosti obhospodařovaného lesního majetku v ha. Pokud budou tyto pozemky žadatelem zahrnuty, je nutné doložit při kontrole na místě Projekt zalesnění zemědělské půdy a výpis z KN, kterým se prokáže, že předmětné pozemky jsou vedené jako pozemky určené k plnění funkce lesů (PUPFL).*
- nutné získat min. 3 body!**

Velikost investice v závislosti na velikosti obhospodařovaného lesního majetku							
Velikost investice (výdaje, ze kterých je stanovena dotace) v Kč	Velikost obhospodařovaného lesního majetku v ha PUPFL (vlastnictví či nájem/pacht/výpůjčka) zařízeného schváleným lesním hospodářským plánem (LHP) nebo protokolárně převzatým separátem lesní hospodářské osnovy (LHO) nebo zalesněného podle projektu zalesnění zemědělské půdy						
	od 3 ha do 10 ha	nad 10 ha do 50 ha	nad 50 ha do 100 ha	nad 100 ha do 500 ha	nad 500 ha do 1000 ha	nad 1000 ha do 2000 ha	nad 2000 ha
do 250 000	16 b.	16 b.	16 b.	16 b.	16 b.	16 b.	16 b.
nad 250 000 do 500 000	5 b.	7 b.	9 b.	12 b.	14 b.	15 b.	16 b.
nad 500 000 do 1 000 000	0 b.	5 b.	8 b.	11 b.	14 b.	15 b.	16 b.
nad 1 000 000 do 2 500 000	0 b.	3 b.	7 b.	11 b.	14 b.	15 b.	16 b.
nad 2 500 000 do 5 000 000	0 b.	0 b.	5 b.	9 b.	12 b.	15 b.	16 b.
nad 5 000 000 do 7 500 000	0 b.	0 b.	0 b.	7 b.	12 b.	14 b.	16 b.
nad 7 500 000 do 10 000 000	0 b.	0 b.	0 b.	0 b.	11 b.	13 b.	16 b.

- 2) Min. 50 % způsobilých výdajů představují výdaje na ekologické a k přírodě šetrné technologie = 8 bodů
- do výpočtu lze zahrnout jen náklady na technologie: stožárová lanovka pro soustředování dříví, kůň pro práci v lese, motorový/železný kůň, vyvážecí vlek, vyvážec (forwarder), trakční naviják, štěpkovač zařazené v kódech výdajů 003, 006–009, 016 a 024
- 3) Žadatel je podnikatelem v lesním hospodářství a podíl jeho příjmů/výnosů z lesnictví a těžby dřeva (CZ NACE 02) a ze zpracování dřeva, výroby dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku (CZ NACE 16) na celkových příjmech z podnikání činí:
- a) více než 40 % (3 body)
 - b) více než 50 % (4 body)
 - c) více než 65 % (5 bodů)
 - d) více než 80 % (6 bodů)
- výnosy/příjmy z lesnictví a těžby dřeva (CZ-NACE 02) musí činit min. 207 600 Kč za poslední uzavřené účetní (zdaňovací) období k datu podání Žádosti o dotaci.
 - za podnikatele v lesním hospodářství se považují zemědělství podnikatelé a podnikatelé s živnostenským oprávněním k provozování volné živnosti v oboru „poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost“ nebo v oboru „činnost odborného lesního hospodáře a vyhotovování lesních hospodářských plánů a osnov“
- 4) Projekt je realizován:
- a) FO nepodnikající, mikropodnikem nebo malým podnikem = 5 bodů
 - b) středním podnikem, obcí, její příspěvkovou organizací nebo obchodní společností založenou obcí, DSO, krajem nebo jeho příspěvkovou organizací = 4 body

- 5) Žadatelem je střední lesnická škola nebo učiliště se školním polesím nebo VŠ se školním lesním podnikem nebo krajské školní hospodářství = 5 bodů
- 6) Projekt je realizován v Ústeckém, Moravskoslezském nebo v Karlovarském kraji = 2 body

ZPŮSOBILÉ VÝDAJE A JEJICH LIMITY:

POPIS VÝDAJE	TECHNICKÁ OMEZENÍ	POŽADOVANÁ VÝMĚRA LESA	MAX. ZPŮSOBILÉ VÝDAJE
001 Přibližovač (skidder) – dřívě lesní kolový tahač (LKT)			
samojízdný pracovní stroj konstruovaný pro soustředování dříví vlečením za přibližovač (skidder) se nepovažuje traktor	při největší technicky přípustné hmotnosti na jakoukoliv nápravu vyšší než 6,0 t (dle údajů v technickém průkazu nebo technickém osvědčení vozidla) musí být kola na této nápravě opatřena pneumatikami širšími než 450 mm	Od 500 ha	10 mil. Kč
002 Traktor pro práci v lese			
traktor s ochrannou konstrukcí (ochrannou kabinou nebo ochranným rámem) chránící obsluhu traktoru před padajícími a pronikajícími předměty	při největší technicky přípustné hmotnosti na jakoukoliv nápravu vyšší než 6,0 t (podle údajů v technickém průkazu vozidla) musí být kola na této nápravě opatřena pneumatikami širšími než 450 mm Strojní zařízení pořizované jako součást traktoru (čelní rampovač, lanový naviják pro soustředování dříví, jeřáb s drapákem, svěrný oplen) se vykazuje v rámci příslušných kódů 010, 011 a 012.	Výkon motoru do 50 kW (včetně): od 3 ha lesa, limit 1,5 mil. Kč Výkon motoru nad 50 kW do 100 kW (včetně): od 50 ha lesa, limit 2,8 mil. Kč Výkon motoru nad 100 kW do 150 kW (včetně): od 100 ha lesa, limit 3,6 mil. Kč Výkon motoru nad 150 kW: od 500 ha lesa, limit 6 mil. Kč	
003 Kůň pro práci v lese			
kůň (plemene norický kůň, slezský norický kůň nebo českomoravský belgický kůň) s výkonnostní zkouškou (zkouškou výkonnosti chladnokrevných klisen nebo závěrečnou zkouškou chladnokrevných hřebců v testačních odchovnách; hřebci, kteří nejsou v testačních odchovnách, absolvují zkoušky výkonnosti chladnokrevných klisen) zapsanou v on-line vedené plemenné knize (případně žadatel doloží doklad o provedení příslušné zkoušky výkonnosti)		Od 100 ha	150.000 Kč
004 Probírkový harvester			
samojízdný pracovní stroj konstruovaný pro kácení a další zpracování stromů v rámci výchovné těžby	jmenovitý výkon motoru do 150 kW (včetně)	Od 1000 ha	9,5 mil. Kč
005 Jednouúčelové i víceúčelové těžební hlavice			
strojní celek pro kácení, svazkování, odvětňování a/nebo zkracování kmenů, včetně příslušného nosného, ovládacího a řídicího zařízení	pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samozjídnému pracovnímu stroji nepodporují se těžební hlavice k těžebním strojům (harvesterům)	Od 50 ha	2,5 mil. Kč
006 Vyvážec (forwarder)			
samojízdný pracovní stroj konstruovaný pro soustředování dříví vyvážením za vyvážec	při největší technicky přípustné hmotnosti na jakoukoliv nápravu vyšší než 6,0 t (podle údajů v technickém průkazu nebo	Od 500 ha	7,5 mil. Kč

(forwarder) se nepovažuje jízdní souprava traktoru a vyvážecího vleku	technickém osvědčení vozidla) musí být kola na této nápravě opatřena pneumatikami širšími než 450 mm nebo individuálními pásy nebo kolopásy jmenovitý výkon motoru do 150 kW (včetně)		
007 Samojízdný naviják (železný kůň, motorový kůň)			
samojízdný pracovní stroj konstruovaný pro soustředování dříví vlečením, s pěší obsluhou nebo ovládaný dálkově		Výkon motoru do 30 kW (včetně): od 10 ha lesa, limit 1,25 mil. Kč Výkon motoru nad 30 kW: od 50 ha lesa, limit 3,5 mil. Kč	
008 Vyvážecí vlek za traktor nebo za koně			
vlek vybavený klanicemi a hydraulickým jeřábem s drapákem pro nakládání dříví	pokud je pro některou z náprav v technickém průkazu/osvědčení uvedena největší technicky přípustná hmotnost vyšší než 6 000 kg, musí se jednat o zdvojenou (boogie) nápravu Vyvážecí vlek se zařazuje podle nejvyššího z údajů o největší technicky přípustné hmotnosti pro jednotlivé nápravy uvedených v technickém průkazu/osvědčení.	s největší technicky přípustnou hmotností na jednotlivé nápravy do 6 000 kg (včetně): od 3 ha, limit 1,6 mil. Kč s největší technicky přípustnou hmotností na jednotlivé nápravy nad 6 000 kg: od 50 ha, limit 2,2 mil. Kč	
009 Stožárová lanovka pro soustředování dříví			
		- nesené/tažené zařízení k traktoru nebo samojízdnému pracovnímu stroji: od 1 000 ha, limit 7,2 mil. Kč - nástavba nákladního vozidla: od 2 000 ha, limit 10 mil. Kč	
010 lanový naviják pro soustředování dříví			
pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji	naviják nesený na třibodovém závěsu: od 3 ha naviják montovaný na pevno: od 10 ha naviják nesený na třibodovém závěsu – jednobubnový: limit do 550.000 Kč naviják nesený na třibodovém závěsu – dvoububnový: limit do 1 mil. Kč naviják montovaný na pevno – jednobubnový: limit do 1 mil. Kč naviják montovaný na pevno – dvoububnový: limit do 1,5 mil. Kč		
011 Hydraulický jeřáb s drapákem / svěrný opln			
pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji		Od 50 ha	900.000 Kč
012 Čelní rampovač			
rampovací radlice (bez nebo s přídržovacími prsty) součástí výdaje může být příslušné nosné, ovládací a řídicí zařízení	pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji v rámci kódu nejsou podporovány nakládací lopaty ani vidle	Od 3 ha	550.000 Kč
013 Rýhovací zalesňovací stroj			
		Od 50 ha	420.000 Kč
014 Stroje pro stavbu oplocenek			
stroje pro zatloukání / zatlačování / zapichování kůlů a sloupků, včetně případného stavění pletiva	pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji	Od 50 ha	650.000 Kč

015 Zařízení pro výrobu kůlů			
stroj pro odkorňování a špičatění kůlů		Od 50 ha	300.000 Kč
016 Štěpkovač klestu			
stroj pro vytváření štěpků z potěžeby zbytků vkládaných do stroje; nepodporují se stroje pro drcení nebo rozmělnování potěžeby zbytků ponechaných na zemi (půdní frézy se podporují v rámci kódu 018)	pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji nebo strojního zařízení na samostatném pásovém podvozku (nepodporují se nástavby nákladních vozidel)	štěpkovač klestu bez hydraulické ruky s drapákem (průměr štěpkovaného materiálu do 15 cm včetně): od 3 ha, limit 800.000 Kč štěpkovač klestu bez hydraulické ruky s drapákem (průměr štěpkovaného materiálu nad 15 cm): od 50 ha, limit 1,4 mil. Kč štěpkovač klestu s hydraulickou rukou s drapákem: od 100 ha, limit 2,5 mil. Kč	
017 Shrnovač klestu			
pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji		Od 50 ha	270.000 Kč
018 Půdní fréza od 100 ha			
talířová fréza s jedním talířem: do 220 000 Kč talířová fréza se dvěma talíři: do 420 000 Kč bubnová fréza s noži nebo kladivy: do 1 500 000 Kč			
019 Sázečí hlavice			
strojní celek pro výsadbu sadebního materiálu, včetně příslušného nosného, ovládacího a řídicího zařízení	pouze v provedení neseného zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji	Od 500 ha	3 mil. Kč
020 Zařízení pro vyzvedávání odrostků z porostů			
strojní zařízení pro vyzvedávání a zároveň výsadbu odrostků v porostech, včetně příslušného nosného, ovládacího a řídicího zařízení a ložné plochy	pouze v provedení neseného zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji	Od 100 ha	450.000 Kč
021 Odkorňovací zařízení			
<ul style="list-style-type: none"> - odkorňovací protahovací válce do těžební hlavice: od 500 ha, limit 400.000 Kč - stacionární odkorňovač na pojízdném podvozku: od 2 000 ha, limit 10 mil. Kč 			
022 Postřikovač pro asanaci kůrovcového dříví insekticidem			
postřikovač s bubnovým navíjením hadice	pouze v provedení neseného zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji	Od 3 ha	450.000 Kč
023 Vozidlo nebo jízdní souprava pro odvoz dříví – od 1000 ha			
<ul style="list-style-type: none"> - jízdní souprava tahače a klanicového návěsu/přívěsu/polopřívěsu: do 10 mil. Kč - samostatné nákladní vozidlo s klanicovou ložnou plochou: do 8 mil Kč - samostatný přívěs (za nákladní vozidlo) s klanicovou ložnou plochou: do 5 mil. Kč 			
024 Mobilní trakční naviják			

<p>samostatný naviják (na pásovém podvozku) zajišťující bezpečný pohyb těžebních a vyvážecích strojů ve svazích nebo v jiných obtížně dopravně dostupných terénech</p>	Od 1000 ha	7 mil. Kč
025 Stroje a zařízení pro výrobu palivového dříví		
<ul style="list-style-type: none"> - štípačka dřeva: od 3 ha, limit 325.000 Kč - okružní pila: od 3 ha, limit 325.000 Kč - řezací štípačka pro průměr zpracovávaného dříví do 40 cm (včetně): od 10 ha, limit 1,6 mil. Kč - řezací štípačka pro průměr zpracovávaného dříví nad 40 cm: od 50 ha, limit 2,55 mil. Kč - podávací stůl nebo příčný dopravník (navalovač) pro přísun kmenů: od 50 ha, limit 325.000 Kč - samostatný pásový dopravník vyrobených polen: od 50 ha, limit 400.000 Kč - vázací zařízení na vyrobená polena: od 50 ha, limit 80.000 Kč - čistící zařízení pro oddělení vyrobených polen od nežádoucích příměsí: od 50 ha, limit 415.000 Kč - buben pro balení vyrobených polen do sítě: od 50 ha, limit 350.000 Kč 		
026 Mobilní stroje pro pořez dříví		
<ul style="list-style-type: none"> - mobilní řetězové pily na podélné řezání (s pořezovou lavicí): od 3 ha, limit 150.000 Kč - mobilní pásové pily: od 100 ha, limit 600.000 Kč 		
027 Stroje a zařízení pro údržbu lesních cest – od 100 ha		
<p>pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji</p> <p>Součástí výdaje může být příslušné nosné, ovládací a řídicí zařízení.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - cepový žací stroj: 600 000 Kč - jednonápravový plošinový přívěs s plnými čely a bočnicemi: 300 000 Kč - nakládací lopata: 575 000 K - posypové zařízení: 375 000 Kč - protiběžná žací lišta: 200 000 Kč - příkopová rýhovací fréza: 750 000 Kč - podkopová/svahovací lžíce: 500 000 Kč - sněžná fréza: 750 000 Kč - sněžný pluh tažený: 250 000 Kč - sněžný pluh čelní: 475 000 Kč - vibrační deska: 300 000 Kč 	
028 Stroje a zařízení pro opravy lesních cest – od 500 ha		
<p>pouze v provedení strojního zařízení k traktoru nebo k samojízdnému pracovnímu stroji</p> <p>Součástí výdaje může být příslušné nosné, ovládací a řídicí zařízení.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - fréza pro drcení vozovky: 1,5 mil. Kč - grejdr: 370 000 Kč - vícenápravový plošinový sklápěcí přívěs s plnými čely a bočnicemi: 600 000 Kč - rozrývač: 200 000 Kč - válec: 200 000 Kč 	
029 Sněžná jáma		
<p>částečně podzemní stavba určená k dočasnému uložení sadebního materiálu lesních dřevin a k prodloužení jejich vegetačního klidu díky chlazení vrstvou sněhu nebo ledu uloženou na podlaze sněžné jámy nebo mezi dvojitými bočními stěnami sněžné jámy</p>	<p>Sněžná jáma musí splňující tyto požadavky:</p> <ul style="list-style-type: none"> - s tepelnou izolací stěn, vstupních dveří a stropu (v místech, kde k nim nepřiléhá okolní terén) - s odvodněním podlahy (vsakovací drenáží nebo odtokovým potrubím) - s bezprůvanovým odvětráním prostoru sněžné jámy (komínky ve střeše nebo průduchy nad vstupními dveřmi) 	<p>Od 500 ha</p> <p>Do 10.000 Kč/m³ (max. výše způsob. výdajů se odvozuje od vnějších rozměrů (objemu) stavby</p>