

Specifické podmínky pro FICHE 2

FICHE 2 – LESNICKÉ PODNIKÁNÍ A HOSPODAŘENÍ V LESE

a) Oblasti podpory

Podpora zahrnuje výdaje na lesnické podnikání a je určena zejména na pořízení technologií, strojů a vybavení určených pro hospodaření v lesích, včetně zařízení pro lesní školkařskou činnost. Podpora se může týkat též výstavby či modernizace dřevozpracujících provozoven včetně technologického a strojního vybavení.

b) Aktivity

Podpora v rámci této Fiche může zahrnovat následující aktivity:

- a) Lesnické podnikání, technologie a stroje pro hospodaření v lese
- b) Lesní školkařská činnost
- c) Dřevozpracující provozovny

Definice žadatele/příjemce dotace

Podnikatelské subjekty podnikající v lesnictví nebo souvisejícím odvětví, držitelé lesa.

Bližší definice jsou stanoveny v PRAVIDLECH pro konečné žadatele v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 2. Definice žadatele/příjemce dotace. (str. 27-28)

Druh a výše dotace, režim podpory

<u>Výše alokace:</u>	3 078 250,- Kč
<u>Minimální částka:</u>	100 000,- Kč
<u>Maximální částka:</u>	2 000 000,- Kč
<u>Výše dotace:</u>	50 %, financování ex-post

Podrobnosti k druhu a výši dotace jsou uvedeny v PRAVIDLECH pro konečné žadatele v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 3. Druh a výše dotace. (str. 29; 36-37)

Podpora je poskytována v souladu s **čl. 49 a 50 ABER** (nákup koně dle čl. 49) Obcí, svazku obcí či jejich příspěvkovým organizacím a žadateli splňujícím definici MSP může být podpora poskytována v souladu s **čl. 61 ABER**.

Způsobilé výdaje

A) Lesnické podnikání, technologie a stroje pro hospodaření v lese

– investice do staveb, strojů, technologií a dalšího vybavení pro podnikání v lesnictví a hospodaření v lese

Jedná se např. o stroje a technologie (včetně koně a vleku za koně k vyvážení dříví) pro obnovu, výchovu a těžbu lesních porostů včetně dopravy dříví, stroje ke zpracování potěžebních zbytků, stroje pro přípravu půdy před zalesněním, stroje a zařízení pro údržbu a opravy lesních cest, stroje pro výrobu palivového dříví a pro pořez dříví.

B) Lesní školkařská činnost

– investice do staveb, strojů, technologií a dalšího vybavení pro lesní školkařskou produkci

Jedná se např. o fóliovníky, skleníky, polyethylenové kryty (haly) či volné pěstební plochy a stroje a technologie pro lesní školky.

Lesní školkou je oplocený pozemek na lesní nebo zemědělské půdě dlouhodobě sloužící k pěstování sadebního materiálu lesních dřevin určených pro umělou obnovu lesa, popřípadě pro lesnické rekultivace a účelové ozeleňování. V lesních školkách se pěstují z osiva lesních dřevin semenáčky a sazenice určené k následné výsadbě.

C) Dřevozpracující provozovny

– investice do staveb, strojů, technologií a dalšího vybavení pro zpracování dřeva v pilařských provozovnách

Jedná se např. o technologie odvětvení, odkorňování, rozřezávání, skladování, ochranné ošetření a sušení dřeva a všechny ostatní pracovní operace před průmyslovým řezáním dřeva na pile, jakož i pilařská výroba, kde je maximální zpracovatelská kapacita 20 000 m³ kulatiny, která představuje vstup pro pilařskou výrobu, ročně.

Kritéria přijatelnosti projektu

- 1) Kritéria přijatelnosti projektu stanovená v PRAVIDLECH pro konečné žadatele v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 5. (str.29-30)
- 2) Velké podniky (kromě obcí, svazků obcí, či jejich příspěvkových organizací) musí hospodařit na lesních pozemcích podle schváleného lesního hospodářského plánu nebo podle prokazatelně převzatého separátu platné lesní hospodářské osnovy; .
- 3) Investice související se zvyšováním ekonomické hodnoty lesů jsou odůvodněné ve vztahu k očekávanému zlepšení lesů v jednom či více podnicích – žadatel, jehož výdaje, ze kterých je stanovena dotace, přesahují 500 tis. Kč, musí hospodařit alespoň na 10 ha pozemků určených k plnění funkce lesa;
- 4) Podpora strojů pro hospodaření v lese se vztahuje pouze na stroje a zařízení odpovídající požadavkům stanoveným pro zajištění šetrnosti technologií vůči lesu¹²

¹² Pokud je u KOLOVÝCH strojů 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, nebo musí být kola na této nápravě opatřena pneumatikami širšími než 450 mm nebo individuálními pásy nebo kolopásy. ;

5) Podpora investic souvisejících s použitím dřeva jako suroviny je omezena na všechny pracovní operace před průmyslovým zpracováním; za průmyslové zpracování se nepovažuje mechanické zpracování dřeva na různé polotovary (manipulace kulatiny, výroba řeziva a jeho základní opracování¹³

¹³ V rámci výroby řeziva se podporuje pouze zpracování dřeva do fáze výroby deskového řeziva (prkna, fošny), hraněného řeziva (hranoly, hranolky), polohraněného řeziva (trámy, polštáře, pražce), krajínového řeziva (krajínová prkna, krajiny), drobného řeziva (latě, lišty), kůlů, sloupů a přířezů z uvedených druhů řeziva, jejich značení, svazkování a balení. Nepodporuje se navazující výroba dřevěných palet a obalů, dílců pro stavební, nábytkové a umělecké truhlářství, dřevěných podlahovin a obkladů, dých a překližek, dřevotřískových a dřevovláknitých desek, dřevěné vlny, dřevoviny, papíru a celulózy.) a dále sušení a impregnace masivního dřeva; .

6) Pokud v provozovně pilařské výroby dochází k pořezu kulatiny (v provozovně se nachází kmenová pila), nesmí zpracovatelská kapacita provozovny převýšit 20 000 m³ kulatiny ročně.

Další podmínky

1) Další podmínky stanovené v PRAVIDLECH pro konečné žadatele v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 6. (str. 31-32)

2) V případě investic do strojů, technologií a zařízení pro lesní školkařskou činnost, je žadatel držitelem licence pro uvádění reprodukčního materiálu lesních dřevin do oběhu; .

3) V případě pořízení traktoru pro práci v lese se podpora vztahuje pouze na traktor s ochrannou konstrukcí (ochrannou kabinou nebo ochranným rámem) chránící obsluhu traktoru před padajícími předměty (FOPS pro použití v lesnictví) a pronikajícími předměty (OPS pro použití v lesnictví) vyhovující požadavkům ISO 8083 a 8084¹⁴

¹⁴ V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 167/2013 ze dne 5. února 2013 o schvalování zemědělských a lesnických vozidel a dozoru nad trhem s těmito vozidly a nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1322/2014 ze dne 19. září 2014, kterým se doplňuje a mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 167/2013, pokud jde o požadavky na konstrukci a obecné požadavky v souvislosti se schvalováním zemědělských a lesnických vozidel. Blíže k souladu ochranné konstrukce s požadavky uvedených evropských právních předpisů kapitola h) Seznam předkládaných příloh. ; K.

4) V případě investic do pořízení koně se jedná o koně (pouze plemeno norický kůň, slezský norický kůň nebo českomoravský belgický kůň) s výkonostní zkouškou¹⁵

¹⁵ Výkonostní zkouškou se rozumí zkouška výkonosti chladnokrevných klisen, nebo závěrečná zkouška chladnokrevných hřebců v testačních odchovnách. Hřebci, kteří nejsou v testačních odchovnách, absolvují zkoušky výkonosti chladnokrevných klisen. zapsanou v on-line vedené plemenné knize, případně žadatel doloží doklad o provedení příslušné zkoušky výkonosti; C.

Seznam předkládaných příloh při podání Žádosti o Dotaci

Povinné přílohy jsou stanoveny obecně v PRAVIDLECH pro konečné žadatele v části B. Specifické podmínky společné pro všechny Fiche, kapitola 7. Seznam předkládaných příloh. (str.32-34)

- 1) Stavební výdaje, fotodokumentace před realizací projektu
- 2) V době podání Žod na SZIF mít platné povolení stavebního úřadu (je-li součástí projektu)
- 3) Ověřená projektová dokumentace stavebním úřadem (podléhá-li projekt stavebnímu úřadu)
- 4) Posouzení vlivu záměru projektu na životní prostředí (čestné prohlášení či stanovisko MŽp)
- 5) V případě lesní a polní cesty, stezky v lese i mimo les, Souhlasné stanovisko Ministerstva životního prostředí dle závazného vzoru.
- 6) Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků a středních podniků (pokud žadatel spadá do MSP) – Elektronický PDF formulář (průřezové přílohy na Portálu farmáře)
- 7) Identifikace příjemců dotací – elektronický PDF formulář (průřezové přílohy na Portálu farmáře)

Povinné přílohy předkládané po podání Žádosti o dotaci na RO SZIF v daném termínu

- 1) Dokumentace k výběru dodavatele – pokud je stanovena (Příručkou pro zadávání zakázek vydanou SZIF)

Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody

- 1) Potvrzení finančního úřadu o bezdlužnosti (případně. Povolení k posečkání úhrady daně nebo rozložení úhrady daně do splátek) **datum** NESMÍ být starší než datum datum registrace Žádosti o dotaci na MAS.
- 2) Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků a středních podniků (pokud žadatel spadá do MSP) – elektronický PDF formulář (průřezové přílohy na Portálu farmáře) – dodává se znovu pouze v případě, že bylo uzavřeno další účetní období anebo došlo ke změně vlastnické struktury podniku)

Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o platbu

- 1) Doklad o vedení bankovního účtu ve vlastnictví příjemce dotace
- 2) Účetní daňové doklady (faktury, výrob.čísla strojů, technologií, paragony)
- 3) Doklad o uhrazení závazku dodavateli (výpis z účtu včetně smlouvy o zřízení, vedení účtu ve vlastnictví příjemce dotace – pokud úhrada byla prováděna z jiného bankovního účtu), pokladní doklad o příjmu hotovosti
- 4) V případě nákupu vozidla – technický průkaz, technické osvědčení k provozu vozidla na pozemních komunikacích, kde bude vozidlo využíváno mimo uzavřený areál
- 5) V případě projektu, který spadá pod stavební úřad – kolaudační souhlas nebo oznámení SÚ o užívání stavby nebo povolení k předčasnému užívání
- 6) Veškeré dokumenty o změnách v projektu ověřené stavebním úřadem – pokud byly nějaké změny provedeny
- 7) Soupiska účetních/daňových dokladů k výdajům, ze kterých je stanovena dotace – elektronický PDF formulář, součástí formuláře Žádosti o Platbu
- 8) Dokumentace k výběru dodavatele (příručka pro zadávání zakázek)
- 9) Dodatek/dodatky ke smlouvě s dodavatelem zakázky

- 10) Soupis stavebních prací s výkazem výměr a položkový rozpočet fakturovaných výdajů správně rozdělených do odpovídajících kódů výdajů, ze kterých je stanovena dotace
- 11) Fotodokumentace předmětu dotace pořízená v místě realizace včetně fotozánamu výrobního nebo evidenčního čísla
- 12) Oprávnění k provozování činnosti, která je předmětem projektu (výpis z Živnostenského či Obchodního rejstříku, evidence zemědělského podnikatele nebo registrace chovatele zvířat)
- 13) V případě, že příjemce dotace pořídil traktor pro práci v lese, prohlášení o shodě podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 167/2013, v platném znění (prohlášení typu COC – Certificate of Conformity) pro příslušné identifikační číslo vozidla (VIN). Obsah prohlášení typu COC je dán šablonou stanovenou v příloze III prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/504, kterým se provádí nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 167/2013, pokud jde o administrativní požadavky na schvalování zemědělských a lesnických vozidel a dozor nad trhem s těmito vozidly, v platném znění (FOPS pro použití v lesnictví je v prohlášení uvedena v položce 47.1, OPS pak v položce 55.1).

Pokud v tomto prohlášení o shodě není ochranná konstrukce proti padajícím předmětům (FOPS) pro použití v lesnictví a ochranná konstrukce proti pronikajícím předmětům (OPS) pro použití v lesnictví uvedena, předkládá se protokol o vyhovujícím výsledku zkoušky ochranné konstrukce vystavený akreditovanou technickou zkušebnou, v němž musí být deklarováno, že zkouška ochranné konstrukce byla provedena podle norem ISO 8083 a 8084 a na stejném modelu traktoru¹⁶

¹⁶ Může se jednat i o model traktoru odvozený od modelu traktoru, který byl předmětem zkoušky, změnami motoru, převodovky, řízení nebo předního zavěšení, pokud akreditovaná technická zkušebna v protokolu o výsledku zkoušky deklaruje, že zkouška na původním modelu platí i pro takto odvozené modely.

14) V případě, že příjemce dotace pořídil koně pro práci v lese a pořízený kůň nemá příslušnou zkoušku výkonnosti zapsanou v on-line vedené plemenné knize, pak doklad o provedení příslušné zkoušky výkonnosti.

Povinné přílohy předkládané při podání po proplacení projektu

MONITOROVACÍ ZPRÁVA – k projektu na formuláři zveřejněném na Portálu farmáře

- Zpráva se odevzdává každoročně vždy do **31.7.** po celou dobu vázanosti projektu na účel (tj. 5 let od data převedení dotace na účet příjemce)

Navíc jsou stanoveny následující povinné přílohy:

Povinné přílohy předkládané nejpozději při podání Žádosti o dotaci na RO SZIF

1) V případě aktivity:

A) Lesnické podnikání, technologie a stroje pro hospodaření v lese u velkého podniku Přehled pozemků určených k plnění funkcí lesa, na kterých bude technika nebo technologie pro lesní hospodářství využívána, a dokument o schválení platného Lesního hospodářského plánu nebo potvrzení o převzetí lesní hospodářské osnovy

(tzn. protokolárně převzatý vlastnický separát lesní hospodářské osnovy) pro pozemky uvedené v přehledu pozemků dle přílohy č. 12 Pravidel pro konečné žadatele. (str.107)

2) V případě aktivity:

C) Dřevozpracující provozovny - Formulář pro stanovení roční zpracovatelské kapacity provozovny podle přílohy č. 13 Pravidel pro konečné žadatele – formulář je součástí Žádosti o dotaci. (str. 108)

Povinné přílohy předkládané po podání Žádosti o dotaci na RO SZIF v daném termínu

- 1) V případě, že žadatel pořizuje traktor pro práci v lese, 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; nepředkládá se v případě realizace cenového marketingu).

Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o platbu

- 1) V případě, že příjemce dotace pořídil traktor pro práci v lese, prohlášení o shodě podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 167/2013, v platném znění (prohlášení typu COC – Certificate of Conformity) pro příslušné identifikační číslo vozidla (VIN). Obsah prohlášení typu COC je dán šablonou stanovenou v příloze III prováděcího nařízení Komise (EU) 2015/504, kterým se provádí nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 167/2013, pokud jde o administrativní požadavky na schvalování zemědělských a lesnických vozidel a dozor nad trhem s těmito vozidly, v platném znění (FOPS pro použití v lesnictví je v prohlášení uvedena v položce 47.1, OPS pak v položce 55.1).

Pokud v tomto prohlášení o shodě není ochranná konstrukce proti padajícím předmětům (FOPS) pro použití v lesnictví a ochranná konstrukce proti pronikajícím předmětům (OPS) pro použití v lesnictví uvedena, předkládá se protokol o vyhovujícím výsledku zkoušky ochranné konstrukce vystavený akreditovanou technickou zkušebnou, v němž musí být deklarováno, že zkouška ochranné konstrukce byla provedena podle norem ISO 8083 a 8084 a na stejném modelu traktoru¹⁶;

¹⁶ Může se jednat i o model traktoru odvozený od modelu traktoru, který byl předmětem zkoušky, změnami motoru, převodovky, řízení nebo předního zavěšení, pokud akreditovaná technická zkušebna.

- 2) V případě, že příjemce dotace pořídil koně pro práci v lese a pořízený kůň nemá příslušnou zkoušku výkonnosti zapsanou v on-line vedené plemenné knize, pak doklad o provedení příslušné zkoušky výkonnosti.