

**ČÁST B**  
**Specifické podmínky**  
**pro poskytnutí dotace na základě Programu rozvoje venkova platné pro**  
**19. kolo příjmu žádostí**

**Opatření II.2.4 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a podpora společenských funkcí lesů**

**Podopatření II.2.4.1 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a zavádění preventivních opatření**

**1. Popis podopatření**

Podopatření je zaměřeno na obnovu produkčního potenciálu lesa a všech jeho funkcí a snížení rozsahu škod, způsobených přírodními kalamitami. Jedná se o kalamity způsobené abiotickými vlivy a biotickými činiteli (pouze v případě, že primární příčinou je kalamita způsobená abiotickými vlivy), tj. klimatickými a dalšími faktory (např. bořivý vítr, mokrý sníh, sucho apod.), houbovými chorobami neinvazního i invazního charakteru (sypavky, václavky apod.) a hmyzími škůdci (bekyně, ploskohřbetky, chrousti apod.). Podpora je poskytována na ochranná opatření pro zamezení, resp. zmírnění škod způsobených kalamitami v lesích, jimž nelze zabránit běžnou ochranou, mimořádná opatření při kalamitách, rekonstrukci poškozených lesních porostů po živelních kalamitách a obnovu lesa po kalamitních nahodilých těžbách. Nelze však uplatnit v případě zanedbání prevence a ochrany proti druhům, jejichž nárůst početnosti je možno regulovat běžnými lesnickými opatřeními. Dále je podpora poskytována na provádění preventivních protipovodňových opatření na drobných vodních tocích a v jejich povodích, protierozní opatření na lesních půdách, odstraňování škod způsobených povodněmi na drobných vodních tocích a v jejich povodích a na lesních cestách, sanace nátrží, erozních rýh a hrazení a stabilizace strží na pozemcích určených k plnění funkcí lesa.

**2. Záměry**

- a) Obnova lesního potenciálu po kalamitách
- b) Zavádění preventivních opatření v lesích a odstraňování škod způsobených povodněmi

**3. Definice příjemce dotace**

- Vlastník nebo nájemce pozemku určeného k plnění funkcí lesa,
- sdružení s právní subjektivitou vlastníků nebo nájemců pozemků určených k plnění funkcí lesa.

Žadatelem nemůže být:

- Sdružení vzniklé podle § 829 zákona č. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,
- zahraniční fyzická osoba, která nemá trvalé bydliště na území ČR, ani zahraniční právnická osoba, která nemá sídlo na území ČR,
- akciová společnost s listinnými akcemi na majitele a dále subjekt, jehož struktura je s akciovou společností s listinnými akcemi na majitele jakkoliv spjata, a to i prostřednictvím více subjektů.

#### **4. Druh a výše dotace**

Druh dotace: přímá nenávratná dotace.

Maximální výše dotace: 100 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace.

Minimální výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou 10 000 Kč na projekt.

Maximální výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou v záměru a) 40 000 000 Kč na projekt.

Maximální výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou v záměru b) 10 000 000 Kč na projekt.

Maximální výše dotace na jednoho příjemce dotace v rámci tohoto podopatření činí 500 000 000 Kč za období 2007 - 2013.

Příspěvek EU činí 80 % veřejných zdrojů.

Příspěvek ČR činí 20 % veřejných zdrojů.

#### **5. Výdaje, na které může být poskytnuta dotace**

Výdaje, na které může být poskytnuta dotace, jsou pro oba záměry investiční i neinvestiční výdaje.

Konkrétní položky (kódy) výdajů, které se dále vyplňují do formuláře Žádosti o dotaci, jsou uvedeny v příloze č. 4 těchto Pravidel.

##### **Záměr a) Obnova lesního potenciálu po kalamitách**

Výdaje u záměru a) lze spolufinancovat, jestliže vznikly<sup>1</sup> a byly skutečně uhrazeny v období, které zahrnuje dva kalendářní roky před rokem, ve kterém je podána Žádost o dotaci a dobu do podání Žádosti o proplacení<sup>2</sup>. Část výdajů projektu, na které může být poskytnuta dotace, musí být uhrazena až po podání Žádosti o dotaci, tzn., že není možné celý projekt realizovat před podáním Žádosti o dotaci.

Výdaje, na které může být poskytnuta dotace:

- Mimořádná opatření při kalamitách způsobených abiotickými vlivy a biotickými činiteli (pouze v případě, že primární příčinou je kalamita způsobená abiotickými vlivy), tj. zejména klimatickými faktory, hmyzími škůdci, houbovými onemocněními, apod. (nelze však uplatnit na běžnou ochranu a prevenci),
- náklady spojené s monitorováním kalamity – maximálně 700 Kč na hektar plochy lesního porostu zasaženého kalamitou (platí pouze nad rámec běžného monitoringu stavu lesa),
- odstraňování poškozených lesních porostů po kalamitách určených k rekonstrukci do 40 let věku,
- umělá obnova síjí na plochách po kalamitních těžbách včetně přípravy těchto ploch před zalesněním (přípravou ploch se rozumí terénní úpravy, naorávání ploch a zraňování),
- umělá obnova sadbou na plochách po kalamitních těžbách (při obnově sadbou je uznatelným výdajem nejvýše 1,3 násobek minimálního počtu jedinců na 1 hektar stanoveného pro základní dřevinu - dle přílohy č. 6 vyhlášky č. 139/2004 Sb.) včetně přípravy těchto ploch před zalesněním (přípravou ploch se rozumí terénní úpravy a naorávání ploch).

##### **Záměr b) Zavádění preventivních opatření v lesích a odstraňování škod způsobených povodněmi**

<sup>1</sup> Vznikem výdajů se rozumí datum uzavření smlouvy s dodavateli nebo datum vystavení objednávky.

<sup>2</sup> Např. Je-li Žádost o dotaci podána 1. 6. 2012 pak jsou výdaje způsobilé jestliže vznikly a byly skutečně uhrazeny v období od 1.1. 2010 do data podání Žádosti o proplacení.

**Výdaje, na které může být poskytnuta dotace:**

- Provádění preventivních protipovodňových opatření na drobných vodních tocích a v jejich povodích a protierozní opatření, např. výstavba a opravy objektů hrazení bystrín (nesmí se jednat o opatření prováděná z rozhodnutí orgánů státní správy lesů ve veřejném zájmu),
- odstraňování škod způsobených povodními na drobných vodních tocích a v jejich povodích, pokud se jedná o pozemky určené k plnění funkcí lesa (dále PUPFL) či toky ve správě subjektu pověřeného hospodařením v lesích, na lesních cestách a souvisejících objektech, sanace nátrží, erozních rýh a hrazení a stabilizace strží (nesmí se jednat o opatření prováděná z rozhodnutí orgánů státní správy lesů ve veřejném zájmu),
- technická dokumentace (tj. zejména dokumentace ke stavebnímu řízení, odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkový rozpočet).

### **Výdaje, na které může být poskytnuta dotace, společné pro oba záměry**

- Projektová dokumentace: zadávací řízení

## **6. Výdaje, na které nemůže být poskytnuta dotace**

- Zpracování dřevní hmoty na kalamitních plochách a soustředování dříví včetně soustředování klestu z kalamitních ploch a jeho likvidace (netýká se lesních porostů do 40 let určených k rekonstrukci),
- umělá obnova sadbou – opakovaná,
- ochrana a péče o založený porost (zahrnuje i oplocení),
- výstavba, modernizace, rekonstrukce a celkové opravy související s poškozením lesních cest, zařízení upravujících vodní režim v lesích a ostatních infrastrukturních objektů a zařízení včetně souvisejících objektů, které nevzniklo v důsledku kalamitní situace<sup>1</sup>,
- DPH, s výjimkou DPH bez nároku na odpočet, kterou skutečně a s konečnou platností nesou příjemci jiní než osoby nepovinné k daní, uvedené v čl. 4 odst. 5 prvním pododstavci šesté směrnice Rady 77/388/EHS ze dne 17. května 1977 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se daní z obratu — Společný systém daně z přidané hodnoty: jednotný základ daně<sup>2</sup>.

## **7. Formy financování**

- Bezhmotovostní platba
- Hotovostní platba

## **8. Kritéria přijatelnosti projektu**

Níže uvedené povinnosti jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 15 Obecných podmínek.

- 1) Projekt lze realizovat na území České republiky kromě hlavního města Prahy; C.
- 2) Projekt je v souladu s příslušnou právní úpravou; C.
- 3) Žadatel musí splňovat definici příjemce dotace stanovenou pro příslušné opatření/podopatření/záměr; C.
- 4) Projekt musí splňovat účel a rozsah opatření/podopatření/záměru; C.

---

<sup>1</sup> Tyto výdaje je možno finančovat v rámci opatření I.1.2 Investice do lesů.

<sup>2</sup> Úř. věst. L 145, 13.6.1977, s. 1. Směrnice naposledy pozměněná směrnicí 2004/66/ES (Úř. věst. L 168, 1.5.2004, s. 35).

## **9. Další podmínky**

Níže uvedené povinnosti jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 15 Obecných podmínek.

### **Společné podmínky pro záměr a) i b)**

- 1) Lhůta vázanosti projektu na účel je 5 let od data podpisu Dohody; C.
- 2) Příjemce dotace má prokazatelně uspořádány vlastnické/nájemní vztahy k nemovitostem, které souvisí s realizací projektu. Tuto skutečnost prokazuje příjemce dotace v případě kontroly na místě dokladem o vlastnictví nemovitostí, kterých se projekt týká. V případě realizace projektu na pronajatém pozemku, předloží navíc ještě nájemní smlouvu na dobu nejméně pěti let od data podpisu Dohody, nebo smlouvu s výpovědní lhůtou nejméně pět let od data podpisu Dohody. V případě vypořádání majetkováprávních vztahů formou věcného břemene doloží příjemce dotace smlouvu o zřízení věcného břemene na dobu nejméně pět let od data podpisu Dohody. V případě realizace projektu záměru b) na cizích pozemcích lze nahradit doklad o vlastnictví či nájemní smlouvu písemným souhlasem vlastníků dotčených pozemků s realizací projektu. V případě spoluúvlastnictví nemovitosti je vyžadován písemný souhlas spoluúvlastníků nemovitostí vztahujících se k realizaci projektu s realizací projektu. V případě společného jmění manželů, kdy jeden z manželů je žadatel, je vyžadován písemný souhlas manžela/manželky; D jinak C.
- 3) Žadatel/příjemce dotace (v případě sdružení všichni jeho účastníci) nečerpá finanční prostředky na výdaje, na které je požadována dotace z PRV, z rozpočtových kapitol státního rozpočtu, státních fondů nebo jiných fondů Evropské unie; C.
- 4) Žadatel předloží projekt na příslušném RO SZIF, v jehož územní působnosti je situována větší část lesního majetku, pro který je projekt zpracován; D jinak C.
- 5) Žádost o dotaci je žadatel povinen zaslat v elektronické podobě (viz Obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno jj)).
- 6) Žadatel je povinen předložit Žádost o proplacení nejpozději do 30.6.2015; C.

### **Podmínky pro záměr a)**

- 1) Žadatel doloží standardizované stanovisko Lesní ochranné služby (LOS)<sup>1</sup> potvrzující kalamitní rozsah poškození způsobeného biotickými činiteli nebo abiotickými vlivy a jedná-li se o velkoplošný charakter opatření; C.
- 2) V případě mimořádných opatření při kalamitách způsobených biotickými činiteli nebo abiotickými vlivy<sup>2</sup>, a to pouze pokud půjde o velkoplošná opatření (tj. zásah na ploše lesa, která je bez ohledu na hranici lesního majetku větší než maximální přípustná velikost holé seče pro daný hospodářský soubor) nebo o opatření ve zvláště chráněných územích a územích soustavy Natura 2000, doloží žadatel souhlasné stanovisko MŽP; C.
- 3) Pro účely tohoto opatření se u porostů nad 40 let věku kalamitou rozumí poškození porostů na daném LHC/LHO žadatele za jeden rok v míře vyšší než 100 % ročního etátu. U porostů do 40 let věku se kalamitou rozumí poškození porostů na daném LHC/LHO žadatele za jeden rok na ploše tvořící více jak 1 % z celkové výměry LHC/LHO<sup>3</sup>; C.
- 4) Opatření musí být realizována na pozemcích určených k plnění funkce lesa; D jinak C.
- 5) V případě změny údajů v LHP/LHO je žadatel povinen o této změně informovat SZIF; D jinak A.
- 6) Žadatel nemůže nárokovať dotace od krajských úřadů na předměty dotace uvedené v příloze č. 4

<sup>1</sup> LOS je součástí Výzkumného ústavu lesního hospodářství a myslivosti, v.v.i. LOS má dvě pracoviště, která zajišťují poradenskou službu pro příslušné oblasti: Čechy a jižní Morava - Jíloviště Strnady (ústředí), severní Morava a Slezsko - Frýdek-Místek (více na [www.vulhm.cz](http://www.vulhm.cz)).

<sup>2</sup> Za mimořádná opatření jsou považovány pouze činnosti uvedené v Příloze č. 4 Číselníku způsobilých výdajů pod kódy 001 a002.

<sup>3</sup> Podrobné informace o posouzení kalamitní situace jsou v Příloze č. 6 Specifických podmínek Pravidel.

Pravidel Číselník výdajů, na které může být poskytnuta dotace, a to u porostních skupin, které jsou uvedené v příloze č. 8 Pravidel Podklady pro posouzení kalamitní situace na lesním majetku po dobu trvání závazků podopatření II.2.4.1; D jinak C.

- 7) Žadatel předloží dokumenty o řešení kalamitní situace (vyhlášení nouzového stavu pro postiženou oblast) v případě, že uskutečnil zadávací řízení podle § 18 odst. 1 písm. b) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách; D jinak C.

#### **Podmínky pro záměr b)**

- 1) Žadatel doloží vždy souhlasné stanovisko MŽP; C.
- 2) Opatření musí být realizována na pozemcích určených k plnění funkce lesa, na lesních cestách<sup>1</sup> či na pozemcích vodních ploch ve správě subjektu pověřeného hospodařením v lesích; D jinak C.
- 3) Nesmí se jednat o opatření prováděná z rozhodnutí orgánů státní správy lesů ve veřejném zájmu; C.
- 4) Podpořené stavby a technologie nesmí být pronajímány či provozovány jiným subjektem minimálně po dobu vázanosti projektu na účel. Ve výjimečných případech a po posouzení může SZIF další pronájem či provozování jiným subjektem povolit; C.
- 5) Pro veškeré stavební práce platí, že maximálním výdajem, ze kterého je stanovena dotace, pro jednotlivé položky rozpočtu jsou aktuální ceny uvedené v katalogu stavebních prací RTS, a.s., Brno k datu podpisu smlouvy s dodavatelem; K. V případě, že některá/é položka/y rozpočtu tento limit překročí, lze takovou položku/y uznat jako způsobilou v celé výši, pokud dojde k plné kompenzaci snížením u jiné/jiných položek rozpočtu.

### **10. Seznam předkládaných příloh**

Níže uvedené přílohy jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 15 Obecných podmínek.

#### **a) Povinné přílohy předkládané po výzvě RO SZIF; C**

##### **Společné přílohy pro záměr a) i b)**

- 1) Výpis z katastru nemovitostí ne starší 3 měsíců od data podání žádosti, kde je žadatel o dotaci uveden jako vlastník pozemku určeného k plnění funkcí lesa (PUPFL). V případě, že je žadatel nájemcem PUPFL, doloží navíc ještě nájemní smlouvu na takový pozemek na dobu určitou nejméně 5 let od data podpisu Dohody nebo na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou nejméně 5 let od data podpisu Dohody<sup>2</sup> – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru).
- 2) Souhlas odborného lesního hospodáře (OLH) s technickým řešením projektu. Příloha se předkládá ve formě vytištěné kompletne vyplněné strany B2 Žádosti o dotaci s podpisem OLH – originál.
- 3) Pravomocné a platné Rozhodnutí o udělení licence pro výkon činnosti odborného lesního hospodáře (§ 37 zákona č. 289/1995 Sb., lesního zákona)<sup>3</sup> – prostá kopie.

##### **Přílohy pro záměr a)**

- 1) Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru viz příloha č. 5 těchto Pravidel (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP) v případě mimořádných opatření při kalamitách způsobených biotickými činiteli nebo abiotickými vlivy (tzn. naplnění kódu výdajů, na které může být poskytnuta dotace, 001 nebo 002), a to pouze pokud půjde o velkoplošná opatření (tj. zásah na ploše lesa, která je bez ohledu na hranici lesního majetku větší než maximální přípustná velikost

<sup>1</sup> Lesní cestu definuje vyhláška 433/2001 Sb., kterou se stanoví technické požadavky pro stavby pro plnění funkcí lesa. Podrobnosti viz Zpravodajství z Programu rozvoje venkova ze dne 7.11.2007 na [www.szif.cz](http://www.szif.cz).

<sup>2</sup> Výpis z katastru slouží pro ověření, zda je žadatel vlastníkem lesa. Pro tento účel žadatel doloží vlastnictví (možno i podílové) či pronájem jednoho PUPFL, není třeba dokládat všechny pozemky týkající se projektu.

<sup>3</sup> Osoba, které je udělena licence, musí být shodná s osobou, která potvrdila technické řešení projektu na formuláři Žádosti o dotaci.

holé seče pro daný hospodářský soubor<sup>1</sup>) nebo o opatření ve zvláště chráněných územích a územích soustavy Natura 2000 – originál.

- 2) Podklady pro posouzení kalamitní situace na lesním majetku dle přílohy č. 6 těchto Pravidel – originál.
- 3) Stanovisko Lesní ochranné služby (LOS) - viz příloha č. 7 těchto Pravidel – originál nebo úředně ověřená kopie.

#### **Přílohy pro záměr b)**

- 1) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak k datu **zaregistrování Žádosti o dotaci předkládání materiálů po výzvě RO SZIF** pravomocné a platné stavební povolení nebo ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu<sup>2</sup>, na jehož základě lze projekt/část projektu realizovat v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů - prostá kopie.
- 2) Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo k ohlášení stavby v případě územního nebo stavebního řízení nebo k ohlášení stavby k předmětu projektu/části projektu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími předpisy – prostá kopie.
- 3) Půdorys stavby v odpovídajícím měřítku k projektu nebo jeho části – kde není doložena jako povinná příloha projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo k ohlášení stavby – prostá kopie.
- 4) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků a měřítko mapy a název příslušného katastrálního území – prostá kopie.
- 5) V případě odstraňování škod způsobených povodněmi (naplnění kódu výdajů, na které může být poskytnuta dotace, 006 nebo 007) potvrzení vodoprávního úřadu o výskytu povodně. V dokumentu musí být uvedena časová identifikace povodně a škody či závady, jejichž odstranění je předmětem projektu. Datum průběhu povodně nesmí být starší 3 let od data podání Žádosti o dotaci – prostá kopie.
- 6) Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP (viz příloha č. 5 těchto Pravidel) – originál.
- 7) V případě realizace výdajů na vodním toku, který je v katastru veden jako vodní plocha a není pozemkem určeným k plnění funkce lesa, předloží žadatel doklad o tom, že je správcem tohoto vodního toku – prostá kopie.

#### **b) Nepovinné přílohy předkládané po výzvě RO SZIF**

- 1) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění u záměru b) za preferenční kriterium „Plocha povodí, kterou úprava řeší“ - Tabulka parametrů a technického řešení akce – protipovodňové/protierozní opatření na drobném vodním toku nebo bystrině“ potvrzená autorizovanou osobou a žadatelem o podporu dle přílohy č. 8 těchto Pravidel. Plocha ochráněných lesních pozemků nesmí mít nulovou hodnotu – originál.

#### **c) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C**

- 1) Občanský průkaz jako osvědčení právního statutu (pouze v případě, kdy je žadatelem fyzická osoba nepodnikající) – prostá kopie.

<sup>1</sup> § 31 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon). Při administrativní kontrole je projekt ohledně jeho zařazení pod velkoplošné opatření posuzován dle stanoviska LOS.

<sup>2</sup> Jiným opatřením stavebního úřadu se rozumí např. Územní souhlas/rozhodnutí, Veřejnoprávní smlouva, Ohlášení udřžovacích prací, Souhlas se změnou stavby před jejím dokončením, Certifikát autorizovaného inspektora.

- 2) Potvrzení finančního úřadu, že žadatel má vypořádány splatné závazky vůči finančním úřadům. Datum tohoto potvrzení nesmí být starší než datum zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie.

**d) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o proplacení výdajů**

- 1) Účetní/daňové doklady související s realizací projektu (např. faktury, paragony, vnitřní účetní doklady příjemce) - prostá kopie; D jinak K.
- 2) Doklad o uhranení závazku dodavateli (např. výpis z bankovního účtu včetně smlouvy o zřízení/vedení účtu ve vlastnictví příjemce, pokud byla úhrada prováděna z jiného účtu, než na který bude poskytnuta dotace, pokladní doklad, na kterém oprávněná osoba potvrdí příjem hotovosti) – prostá kopie; D jinak K.
- 3) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových výdajů, na které může být poskytnuta dotace - soupis stavebních prací s výkazem výměr a položkový rozpočet správně rozdělený do odpovídajících kódů výdajů. Maximálním výdajem, ze kterého je stanovena dotace, je aktuální cena uvedená v katalogu stavebních prací (RTS a.s., Brno) k datu podpisu smlouvy s dodavatelem – prostá kopie; D jinak K.
- 4) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových výdajů, na které může být poskytnuta dotace, kolaudační souhlas nebo oznámení stavebnímu úřadu o užívání stavby podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů - prostá kopie, nebo čestné prohlášení příjemce<sup>1</sup>, že pro užívání stavby dle daného projektu není v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. zapotřebí kolaudační souhlas ani oznámení - originál; D jinak C.
- 5) Dokumentace k zadávacímu řízení podle Seznamu dokumentace k zadávacímu řízení (nevztahuje se na nákup nemovitosti) Formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF, na vyžádání příslušný RO SZIF žadateli Seznam poskytne písemně při podpisu dohody; D jinak K. V případě mimořádně objemné dokumentace s velkým počtem nabídek se po dohodě příjemce dotace s RO SZIF připouští provedení kontroly dokumentace na místě u příjemce dotace, a i nadále ponechání nevítězných nabídek v archivu příjemce dotace s tím, že příjemce dotace musí splnit podmínu Pravidel a archivovat dokumentaci ze zadávacího řízení po dobu 10 let.
- 6) Soupisky účetních/daňových dokladů k výdajům, ze kterých je stanovena dotace – originál, formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF; D jinak C.
- 7) Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví příjemce, na který bude příjemci poskytnuta dotace – prostá kopie.

**11. Seznam příloh Pravidel**

- 1) Mapa regionů NUTS 2 a adresy regionálních odborů SZIF
- 2) Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci, které budou vyplňovány do formuláře Žádosti o dotaci
- 3) Preferenční kritéria
- 4) Číselník výdajů, na které může být poskytnuta dotace
- 5) Stanovisko MŽP
- 6) Podklady pro posouzení kalamitní situace na lesním majetku
- 7) Stanovisko LOS
- 8) Tabulka parametrů a technického řešení akce
- 9) Čestné prohlášení příjemce dotace, že pro užívání stavby dle daného projektu není vyžadován kolaudační souhlas ani oznámení

---

<sup>1</sup> Vzor dle Přílohy č. 9 Specifických podmínek Pravidel.

## 12. Přílohy

### Příloha 1

#### Mapa regionů NUTS 2



#### Adresy regionálních odborů Státního zemědělského intervenčního fondu

| NUTS 2          | Název RO SZIF         | Adresa                                       |
|-----------------|-----------------------|--|
| Střední Čechy   | Praha a Střední Čechy | Slezská 7, 120 56 Praha 2                    |
| Jihozápad       | České Budějovice      | Rudolfovská 80, 370 21 České Budějovice      |
| Severozápad     | Ústí nad Labem        | Masarykova 19/275, 403 40 Ústí nad Labem     |
| Severovýchod    | Hradec Králové        | Ulrichovo náměstí 810, 500 02 Hradec Králové |
| Jihovýchod      | Brno                  | Kotlářská 53, 602 00 Brno                    |
| Střední Morava  | Olomouc               | Blanická 1, 772 00 Olomouc                   |
| Moravskoslezsko | Opava                 | Horní náměstí 2, 746 57 Opava                |

**Jednotná doba pro příjem žádostí projektových opatření Programu rozvoje venkova platná pro všechna RO SZIF**

|                        | pracovní doba       |
|------------------------|---------------------|
| <b>pondělí, středa</b> | <b>7:30 – 16:30</b> |
| <b>úterý, čtvrtek</b>  | <b>7:30 – 15:00</b> |
| <b>pátek</b>           | <b>7:30 – 13:00</b> |

## **Příloha 2**

### **Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci, které budou vyplňovány do formuláře Žádosti o dotaci**

*Pozn.: Instrukce pro vyplnění Žádosti o dotaci jsou uvedeny v Instruktážním listu pro vyplňování „Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova“, opatření II.2.4 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a podpora společenských funkcí lesů.*

### **Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci pro podopatření II.2.4.1 záměr a)**

#### **1. Název projektu**

- uvedte stručný a výstižný název projektu
- uvedte číselné označení a název opatření/podopatření, případně záměru, v rámci kterého projekt předkládáte

#### **2. Žadatel**

- uvedte název žadatele, adresu/sídlo žadatele, IČ (je-li přiděleno)/RČ (v případě že není přiděleno, pak datum narození) žadatele

##### **2.1. Zpracovatel projektu**

- uvedte pouze v případě, kdy zpracovatelem je jiný subjekt, a to v rozsahu názvu/jména zpracovatele a kontaktní údaje

#### **3. Popis projektu**

##### **3.1. Zdůvodnění projektu**

- uvedte podstatu problému včetně stručného popisu výchozího stavu
- uvedte, jak přispěje realizace projektu k vyřešení příslušného problému
- v případě odstraňování škody po kalamitě uvedte datum vzniku škody

##### **3.2. Realizace projektu**

- uvedte předpokládaný časový harmonogram realizace projektu
- uvedte místo realizace projektu (v případě více míst realizace projektu uvedte všechna)
  - Lesní hospodářský celek / Lesní hospodářská osnova – kód, název
  - katastrální území
  - parcelní čísla všech pozemků týkajících se projektu včetně typu a způsobu ochrany pozemků (všechny pozemky musí být vedeny jako pozemky určené k plnění funkce lesa, typ a způsob ochrany lze uvést souhrnně pro všechny pozemky týkající se projektu)
  - okres (LAU 1)
  - obec
- uvedte Převažující kategorie lesa:
  - Lesy hospodářské a vybrané kategorie lesů zvl. určení (tj. lesy, v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření a uznané obory a samostatné bažantnice)
  - Lesy zvláštního určení (mimo vybrané kategorie uvedené výše)
  - Lesy ochranné

### **3.3. Technické řešení projektu**

- v případě obnovy po kalamitách popište způsob a technologii zalesnění:

Celková výměra zalesnění: (v ha na dvě desetinná místa)

Hospodářský soubor: (uveďte číselný kód a název)

Informace o zalesnění:

| Funkce<br>(Z, M, O) | Dřevina | % zastoupení | Plocha (ha na dvě<br>desetinná místa) | Ks/ha | Celkem ks |
|---------------------|---------|--------------|---------------------------------------|-------|-----------|
|                     |         |              |                                       |       |           |
|                     |         |              |                                       |       |           |
|                     |         |              |                                       |       |           |
| <b>Celkem</b>       | -       | -            |                                       | -     |           |

Technologie výsadby:

- v případě ostatních opatření uveděte podrobný popis a přesný rozsah těchto opatření

### **3.4. Výsledky projektu**

- stručně shrňte výsledky projektu včetně jeho využití v budoucnosti po ukončení realizace projektu

## **4. Rozpočet projektu**

- uveděte celkové výdaje resp. rozpočet projektu
- celkové výdaje projektu, na které může být poskytnuta dotace
  - jasně definujte výdaje projektu v souladu s kódy výdajů uvedených v žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uveděte obsah jednotlivých kódů.
- výdaje, ze kterých je stanovena dotace
  - jasně definujte výdaje, ze kterých je stanovena dotace, v souladu s kódy výdajů uvedenými v Žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uveděte obsah jednotlivých kódů
- výdaje projektu, na které nemůže být poskytnuta dotace
  - jasně definujte výdaje, na které nebude požadována dotace, a vyčíslete jejich výši v Kč

## **5. Realizované projekty**

- v případě, že jste realizovali/realizujete další projekty v rámci jiných dotačních titulů, uveděte jaké a kdo je garantem příslušného dotačního titulu (v posledních 3 letech)

## **6. Souhlas odborného lesního hospodáře**

Souhlasím s technickým řešením (dle kapitoly 3.3.) a potvrzuji správnost zařazení lesních pozemků, na kterých je projekt realizován, do převažující kategorie uvedené v kap. 3.2 tohoto projektu:

Jméno OLH: .....

Číslo platné licence OLH: .....

Dne: ..... Podpis OLH: .....

## **Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci pro podopatření II.2.4.1 záměr b)**

### **1. Název projektu**

- uvedte stručný a výstižný název projektu
- uvedte číselné označení a název opatření/podopatření, případně záměru, v rámci kterého projekt předkládáte

### **2. Žadatel**

- uvedte název žadatele, adresu/sídlo žadatele, IČ (je-li přiděleno)/RČ (v případě že není přiděleno, pak datum narození) žadatele

#### **2.1. Zpracovatel projektu**

- uvedte pouze v případě, kdy je zpracovatelem jiný subjekt, a to v rozsahu název/jméno zpracovatele a kontaktní údaje

### **3. Popis projektu**

#### **3.1. Zdůvodnění projektu**

- uvedte podstatu problému včetně stručného popisu výchozího stavu
- uvedte, jak přispěje realizace projektu k vyřešení příslušného problému
- v případě odstraňování škody po povodni uvedte datum vzniku škody (měsíc a rok – datum průběhu povodně nesmí být starší 3 let od data podání Žádosti o dotaci)

#### **3.2. Realizace projektu**

- uvedte předpokládaný časový harmonogram realizace projektu
- uvedte místo realizace projektu (v případě více míst realizace projektu uvedte všechna)
  - katastrální území
  - parcelní číslo, druh pozemku dle katastru nemovitostí a je-li stanoven, pak typ a způsob ochrany (např. PUPFL)
  - obec
  - okres (LAU 1)
- pokud se projekt týká vodního toku, pak jeho název, číslo vodního toku, kilometráž úpravy a správce vodního toku
- Převažující kategorie lesa:
  - Lesy hospodářské a vybrané kategorie lesů zvl. určení (tj. lesy, v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření a uznané obory a samostatné bažantnice)
  - Lesy zvláštního určení (mimo vybrané kategorie uvedené výše)
  - Lesy ochranné
  - Jiné

#### **3.3. Technické řešení projektu**

- v případě, že byla předložena povinná příloha technická dokumentace ke stavebnímu řízení či jinému opatření stavebního úřadu, popište projekt výtahem ze souhrnné (technické) zprávy
- v případě, že nebyla předložena technická dokumentace ke stavebnímu řízení či jinému opatření stavebního úřadu a součástí celkových výdajů, na které může být poskytnuta dotace, jsou stavební práce, věcně popište technické řešení stavby

### **3.4. Výsledky projektu**

- stručně shrňte výsledky projektu včetně jeho využití v budoucnosti po ukončení realizace projektu

### **4. Rozpočet projektu**

- uvedete celkové výdaje resp. rozpočet projektu
- celkové výdaje projektu, na které může být poskytnuta dotace
  - jasně definujte výdaje projektu v souladu s kódy výdajů uvedených v žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uvedete obsah jednotlivých kódů
- výdaje, ze kterých je stanovena dotace
  - jasně definujte výdaje, ze kterých je stanovena dotace, v souladu s kódy výdajů uvedenými v Žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uvedete obsah jednotlivých kódů
- výdaje projektu, na které nemůže být poskytnuta dotace
  - jasně definujte výdaje, na které nebude požadována dotace, a vyčíslete jejich výši v Kč

### **5. Realizované projekty**

- v případě, že jste realizovali/realizujete další projekty v rámci jiných dotačních titulů, uvedete, jaké a kdo je garantem příslušného dotačního titulu (v posledních 3 letech)

### **6. Souhlas odborného lesního hospodáře**

Souhlasím s technickým řešením (dle kapitoly 3.3) a potvrzuji správnost zařazení pozemků, na kterých je projekt realizován, do převažující kategorie uvedené v kap. 3.2 tohoto projektu:

Jméno OLH: .....

Číslo platné licence OLH: .....

Dne: ..... Podpis OLH: .....

## Příloha 3

### Preferenční kritéria

Níže uvedená kritéria jsou doplněna označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 15 Obecných podmínek.

**Preferenční kritéria jsou závazná a jakékoliv nesplnění podmínek preferenčních kritérií nebo předložení nepravdivých či neúplných údajů pro hodnocení preferenčních kritérií se posuzuje jako nedodržení podmínek dotace; C.**

**V případě rovnosti bodů rozhoduje výše požadované dotace, tzn. žádosti s nižší požadovanou dotací mají přednost.**

#### Záměr a) Obnova lesního potenciálu po kalamitách

| Pořadí <sup>i</sup> | Kritérium  | Možný bodový zisk |
|---------------------|--|-------------------|
| 1                   | Porosty nad 40 let věku: Podíl nahodilých těžeb na daném lesním hospodářském celku (LHC/LHO) za jeden rok vzhledem k ročnímu etátu pro daný lesní hospodářský celek (LHC/LHO) <sup>ii</sup>  |                   |
| 1.1                 | 100,1 – 150 % ročního etátu  | 10                |
| 1.2                 | 150,1 – 200 % ročního etátu  | 20                |
| 1.3                 | 200,1 – 250 % ročního etátu  | 30                |
| 1.4                 | 250,1 – 300 % ročního etátu  | 40                |
| 1.5                 | Nad 300 % ročního etátu  | 50                |
| 2                   | Porosty do 40 let věku: Podíl ploch zasažených kalamitou v daném lesním hospodářském celku (LHC/LHO) vzhledem k celkové výměře (LHC/LHO) <sup>iii</sup>  |                   |
| 2.1                 | 1,1 – 5 % zasažené plochy z celkové výměry   | 10                |
| 2.2                 | 5,1 – 10 % zasažené plochy z celkové výměry  | 20                |
| 2.3                 | 10,1 – 15 % zasažené plochy z celkové výměry   | 30                |
| 2.4                 | 15,1 – 20 % zasažené plochy z celkové výměry   | 40                |
| 2.5                 | Nad 20 % zasažené plochy z celkové výměry  | 50                |
| 3                   | Nahodilá těžba v důsledku přírodních kalamit a požárů na pozemcích zařízených Lesní hospodářskou osnovou či Lesním hospodářským plánem v případech, že pro dané decenium je etát roven nule a zároveň se jedná o kalamitu v porostech nad 40 let <sup>iv</sup> | 15                |
| 4                   | Převažující kategorie lesa <sup>v</sup>  |                   |
| 4.1                 | Lesy zvláštního určení (mimo lesy, v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření a uznané obory a bažantnice <sup>vi</sup> )   | 15                |
| 4.2                 | Lesy ochranné  | 30                |
| 5                   | Typ žadatele   |                   |
| 5.1                 | Soukromý vlastník nebo nájemce lesního pozemku, sdružení vlastníků nebo nájemců lesních pozemků, jde-li o sdružení s právní subjektivitou, vysoké školy a školy zřízené kraji, popř. subjekty, jejichž kapitál drží nejméně z 50 % jeden z těchto subjektů.    | 20                |
| 5.2                 | Obec nebo jejich sdružení, jde-li o sdružení s právní subjektivitou, popř. subjekty, jejichž kapitál drží nejméně z 50 % obec nebo jejich sdružení.  | 15                |
| 6                   | Požadovaná míra podpory (%)  |                   |
| 6.1                 | 100  | 0                 |
| 6.2                 | 98   | 1                 |

|      |    |    |
|------|----|----|
| 6.3  | 96 | 2  |
| 6.4  | 94 | 3  |
| 6.5  | 92 | 4  |
| 6.6  | 90 | 5  |
| 6.7  | 88 | 6  |
| 6.8  | 86 | 7  |
| 6.9  | 84 | 8  |
| 6.10 | 82 | 9  |
| 6.11 | 80 | 10 |
| 6.12 | 78 | 11 |
| 6.13 | 76 | 12 |
| 6.14 | 74 | 13 |
| 6.15 | 72 | 14 |
| 6.16 | 70 | 15 |
| 6.17 | 68 | 16 |
| 6.18 | 66 | 17 |
| 6.19 | 64 | 18 |
| 6.20 | 62 | 19 |
| 6.21 | 60 | 20 |
| 6.22 | 58 | 21 |
| 6.23 | 56 | 22 |
| 6.24 | 54 | 23 |
| 6.25 | 52 | 24 |
| 6.26 | 50 | 25 |

<sup>i</sup> Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru tj. například pouze 4.2.

<sup>ii</sup> Body jsou uděleny na základě výpočtu dle údajů uvedených v Příloze č. 6 (část B) Specifických podmínek Pravidel.

V případě, že žadatel v rámci jedné Žádosti o dotaci žádá o obnovu na dvou či více LHC/LHO, posuzuje se podíl dle hodnoty bodově nejméně příznivého LHC/LHO. Žadatel nemůže obdržet body za preferenční kritérium č.1 a 2 zároveň.

<sup>iii</sup> Body jsou uděleny na základě výpočtu dle údajů uvedených v Příloze č. 6 (část C) Specifických podmínek Pravidel.

V případě, že žadatel v rámci jedné Žádosti o dotaci žádá o obnovu na dvou či více LHC/LHO, posuzuje se podíl dle hodnoty bodově nejméně příznivého LHC/LHO. Žadatel nemůže obdržet body za preferenční kritérium č.1 a 2 zároveň.

<sup>iv</sup> Body budou přiděleny pouze v případě, že žadatel nezískal body za preferenční kritérium č.1.

<sup>v</sup> Body jsou uděleny na základě potvrzení OLH, že se místo realizace nachází na lesních pozemcích zahrnutých do příslušné kategorie dle zák. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon). V případě, že se místo realizace nachází na pozemcích zasahujících do více kategorií, hodnotí se kategorie převažující.

<sup>vi</sup> Kategorie uvedené pod body g) a h) odst. 2 § 8 zák. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon).

**Záměr b) Zavádění preventivních opatření v lesích a odstraňování škod způsobených povodněmi**

| Pořadí <sup>i</sup> | Kritérium  | Možný bodový zisk |
|---------------------|--|-------------------|
| 1.                  | Plocha povodí, kterou úprava řeší <sup>ii</sup> :  |                   |
| 1.1                 | Rozsah lesních pozemků*2 + Rozsah ostatních pozemků $\leq 50$  | 15                |
| 1.2                 | $50 < \text{Rozsah lesních pozemků}*2 + \text{Rozsah ostatních pozemků} < 250$   | 30                |
| 1.3                 | Rozsah lesních pozemků*2 + Rozsah ostatních pozemků $\geq 250$   | 50                |
| 2                   | Projekt se týká odstranění škod způsobených povodněmi <sup>iii</sup>   | 35                |
| 3                   | Převažující kategorie lesa <sup>iv</sup>   |                   |
| 3.1                 | Lesy hospodářské a vybrané kategorie lesů zvl. určení (tj. lesy v nichž jiný důležitý veřejný zájem vyžaduje odlišný způsob hospodaření a uznané obory a samostatné bažantnice) <sup>v</sup> | 20                |
| 3.2                 | Lesy zvláštního určení (mimo vybrané kategorie <sup>v</sup> )  | 35                |
| 3.3                 | Lesy ochranné  | 50                |
| 4                   | Požadovaná míra podpory (%)  |                   |
| 4.1                 | 100  | 0                 |
| 4.2                 | 98   | 1                 |
| 4.3                 | 96   | 2                 |
| 4.4                 | 94   | 3                 |
| 4.5                 | 92   | 4                 |
| 4.6                 | 90   | 5                 |
| 4.7                 | 88   | 6                 |
| 4.8                 | 86   | 7                 |
| 4.9                 | 84   | 8                 |
| 4.10                | 82   | 9                 |
| 4.11                | 80   | 10                |
| 4.12                | 78   | 11                |
| 4.13                | 76   | 12                |
| 4.14                | 74   | 13                |
| 4.15                | 72   | 14                |
| 4.16                | 70   | 15                |
| 4.17                | 68   | 16                |
| 4.18                | 66   | 17                |
| 4.19                | 64   | 18                |
| 4.20                | 62   | 19                |
| 4.21                | 60   | 20                |
| 4.22                | 58   | 21                |
| 4.23                | 56   | 22                |
| 4.24                | 54   | 23                |
| 4.25                | 52   | 24                |
| 4.26                | 50   | 25                |

<sup>i</sup> Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číselování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru tj. například pouze 4.4.

<sup>ii</sup> Body lze udělit, pouze pokud se projekt týká provádění preventivních protipovodňových opatření, tzn. žadatel uplatňuje kód výdajů 001, 002 a 004. Body jsou udělovány na základě výpočtu dle údajů uvedených v příloze č. 8 Specifických podmínek Pravidel.

<sup>iii</sup> Pro udělení bodů za preferenční kritérium č. 2 musí žadatel ve výdajích, na které může být poskytnuta dotace, naplnit kód 006 nebo 007.

---

<sup>iv</sup> Body jsou uděleny na základě potvrzení OLH (součástí specifické strany Žádosti o dotaci), že se místo realizace nachází na lesních pozemcích zahrnutých do příslušné kategorie dle zák. 289/1995 Sb., o lesích a (lesní zákon). V případě, že se místo realizace nachází na pozemcích zasahujících do více kategorií, hodnotí se kategorie převažující (pokud jsou místem realizace nelesní pozemky např. u úprav vodního toku v lesním porostu, pak se posuzují pozemky s místem realizace přímo sousedící).

<sup>v</sup> Kategorie uvedené pod body g) a h) odst.2 § 8 zák. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon).

#### **Příloha 4**

### **Číselník výdajů, na které může být poskytnuta dotace**

#### **Záměr a) Obnova lesního potenciálu po kalamitách**

|            |  |                             |
|------------|--|-----------------------------|
| <b>001</b> | Aplikace přípravků při kalamitách dle aktuálního Seznamu registrovaných přípravků na ochranu lesa schváleného MZe ČR                             |                             |
| <b>002</b> | Ostatní mimořádná opatření při kalamitách způsobených biotickými činiteli i abiotickými vlivy  |                             |
| <b>003</b> | Náklady spojené s monitorováním kalamity   | Maximálně do výše 700 Kč/ha |
| <b>004</b> | Odstraňování poškozených lesních porostů ve stáří do 40 let po kalamitách určených k rekonstrukci  |                             |
| <b>005</b> | Příprava ploch po kalamitních těžbách před obnovou (odstranění vývratových koláčů, naorávání, zraňování, terénní úpravy, chemická příprava půdy) |                             |
| <b>006</b> | Umělá obnova síjí na plochách po kalamitních těžbách   |                             |
| <b>007</b> | Umělá obnova sadbou na plochách po kalamitních těžbách   |                             |
| <b>008</b> | Projektová dokumentace   | Maximálně do výše 20 000 Kč |

#### **Záměr b) Zavádění preventivních opatření v lesích a odstraňování škod způsobených povodněmi**

|            |  |                             |
|------------|--|-----------------------------|
| <b>001</b> | Výstavba objektů hrazení bystřin   |                             |
| <b>002</b> | Opravy objektů hrazení bystřin   |                             |
| <b>003</b> | Hrazení a stabilizace strží  |                             |
| <b>004</b> | Preventivní protipovodňová opatření na drobných vodních tocích a v jejich povodích - zkapacitnění koryta vodního toku, stabilizace koryta, zabezpečení břehů   |                             |
| <b>005</b> | Protierožní opatření v povodí drobných vodních toků - zábrany sesuvu půdy, sanace erozních rýh   |                             |
| <b>006</b> | Odstraňování škod způsobených povodněmi na drobných vodních tocích a v jejich povodích - sanace břehových nátrží a výmolů, odstranění povodňových nánosů z koryt vodních toků, průtočených nádrží a přilehlých pozemků, odstranění povodňových nánosů v povodí vodních toků, usměrnění koryta vodního toku, oprava poškozených vodních děl (např. hrází) |                             |
| <b>007</b> | Odstraňování škod způsobených povodněmi na lesních cestách a souvisejících objektech   |                             |
| <b>008</b> | Technická dokumentace  | Maximálně do výše 80 000 Kč |
| <b>009</b> | Projektová dokumentace   | Maximálně do výše 20 000 Kč |

## Příloha 5

### Stanovisko MŽP

#### Podopatření II.2.4.1 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a zavádění preventivních opatření

**Stanovisko MŽP k poskytnutí podpory z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedená správa  
CHKO/NP nebo krajské středisko AOPK ČR**

Pracoviště:

Podopatření/typ akce: **II.2.4.1 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a zavádění preventivních opatření -  
Mimořádná opatření při kalamitách způsobených biotickými činiteli nebo abiotickými vlivy  
(velkoplošná opatření nebo opatření v ZCHÚ, území Natura 2000)**

Žadatel:

Název záměru:

**Otázky:** (zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

1. Je záměr v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ? **ANO/NE\***
2. Bude záměrem významně negativně ovlivněn biotop citlivý na změnu pH či chemismu půdy nebo některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře? **ANO/NE\***
3. Bude záměrem trvale snížena životaschopnost populace nebo významně negativně ovlivněn biotop s výskytem chráněných druhů rostlin nebo živočichů, druhů rostlin nebo bezobratlých živočichů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A, C1 a C2 (CR, EN) citlivého na změnu pH či chemismu prostředí?\*\* **ANO/NE\***
4. Budou vysazeny geograficky nepůvodní druhy? **ANO/NE\***

Zdůvodnění v případě odpovědi "ANO" na kteroukoliv z výše uvedených otázek:

**Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím\* s podporou výše uvedeného záměru z Programu rozvoje venkova 2007-2013.**

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory z Programu rozvoje venkova a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

V dne Razítko a podpis

\* nevhodící se škrtněte

\*\*Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Procházka F. [ed.] (2001): Červený a černý seznam cévnatých rostlin České republiky (stav v roce 2000). - Příroda, Praha, 18: 1-166.

Farkač J., Král D. & Škorpík M. [eds.] (2005): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

\*\*\*Chytrý M., Kučera T. & Kočí M., Grulich V. & Lustyk P. eds. (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

\*\*\*\*vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A,B viz Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natura 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

## Výčet biotopů podle Katalogu biotopů\*\*\*:

M1.5 Pobřežní vegetace potoků – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\*

### R1.3 Lesní pěnovcová prameniště

R1.4 Lesní prameniště bez tvorby pěnovců – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\*

#### R2.2 Nevápnitá mechová slatině

### R2.3 Přechodová rašeliniště

### R3.1 Otevřená vrchoviště

### R3.1 Otevřená výchovní se

### K5.5 Vichování siceňky

**Stanovisko MŽP k poskytnutí podpory z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedená správa CHKO/NP  
nebo krajské středisko AOPK ČR**

Pracoviště:

podopatření/typ akce: **II.2.4.1 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a zavádění preventivních opatření - Odstraňování škod způsobených povodněmi na drobných vodních tokích a v jejich povodích, na lesních cestách, likvidace erozních rýh, nátrží a strží**

Žadatel:

Název záměru:

**Otázky:** (zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

1. Je záměr v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ? **ANO/NE\***
2. Bude záměrem významně negativně ovlivněn některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře? **ANO/NE\***
3. Bude stavbou a jejím následným provozováním významně negativně ovlivněna populace nebo biotop s **ANO/NE\*** výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, druhů rostlin nebo bezobratlých živočichů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A, C1 a C2 (CR, EN)?\*\*
4. Bude významně narušen přirozený charakter toku (zúžení meandrů a břehových pásem, prostorová redukce **ANO/NE\*** koryt, tůní, ramen a mokřadů, omezení zásob mělké podzemní vody...)?
5. Bude významně narušena oboustranná migrační prostupnost toku? **ANO/NE\***

Zdůvodnění v případě odpovědi "ANO" na kteroukoliv z výše uvedených otázek:

**Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím\* s podporou výše uvedeného záměru z Programu rozvoje venkova 2007-2013.**

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory z Programu rozvoje venkova a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

V dne Razítko a  
podpis

\* nehodící se škrtněte

\*\*Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Procházka F. [ed.] (2001): Červený a černý seznam cévnatých rostlin České republiky (stav v roce 2000). - Příroda , Praha, 18: 1-166.

Farkač J., Král D. & Škorpík M. [eds.] (2005): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

\*\*\*Chytrý M., Kučera T. & Kočí M. Grulich V. & Lustyk P. eds. (2010): Katalog biotopů České republiky. Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

\*\*\*\*vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A,B viz Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natura 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

**Výčet biotopů podle Katalogu biotopů\*\*\*:**

M1.5 Pobřežní vegetace potoků – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\*

R1.3 Lesní pěnovcová prameniště

R1.4 Lesní prameniště bez tvorby pěnovců – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\*

R2.2 Nevápnitá mechová slatinště

R2.3 Přechodová rašeliniště

R3.1 Otevřená vrchoviště

R3.3 Vrchovištní šlenky

Prakticky všechny lesní biotopy mohou být ohroženy přímo daným zásahem, u vybraných lze předpokládat i vliv na větší vzdálenost změnou vodního režimu:

L1 Mokřadní olšiny

L2.1 Horské olšiny s olší šedou (*Alnus incana*)

L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy

L2.3 Tvrdé luhy nížinných řek

L2.4 Měkké luhy nížinných řek

L9.2 Rašelinné a podmáčené smrčiny

L10.1 Rašelinné březiny

L10.2 Rašelinné brusnicové bory

L10.3 Suchopýrové bory kontinentálních rašelinišť

L10.4 Blatkové bory

**Stanovisko MŽP k poskytnutí podpory z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedená správa CHKO/NP  
nebo krajské středisko AOPK ČR**

Pracoviště:

Podopatření/typ akce: **II.2.4.1 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a zavádění preventivních opatření - Preventivní protipovodňová opatření na drobných vodních tocích a v jejich povodích, protierozní opatření na lesních půdách**

Žadatel:

Název záměru:

**Otázky: (zaškrtněte odpovědi u všech otázek)**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1. Je záměr v rozporu se základními nebo bližšími ochrannými podmínkami ZCHÚ?  | <b>ANO/NE*</b> |
| 2. Bude záměrem významně negativně ovlivněn některý z biotopů uvedených na 2. straně formuláře?  | <b>ANO/NE*</b> |
| 3. Bude stavbou a jejím následným provozováním významně negativně ovlivněna populace nebo biotop s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebo živočichů, druhů rostlin nebo bezobratlých živočichů uvedených v Červených seznamech ČR v kategoriích A, C1 a C2 (CR, EN)?** | <b>ANO/NE*</b> |
| 4. Bude významně narušen přirozený charakter toku (zúžení meandrů a břehových pásem, prostorová redukce koryt, tůní, ramen a mokřadů, omezení zásob mělké podzemní vody...)?   | <b>ANO/NE*</b> |
| 5. Bude významně narušena oboustranná migrační prostupnost toku?   | <b>ANO/NE*</b> |

Zdůvodnění v případě odpovědi "ANO" na kteroukoliv z výše uvedených otázek:

**Z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny souhlasím/nesouhlasím\* s podporou výše uvedeného záměru z Programu rozvoja venkova 2007-2013.**

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory z Programu rozvoje venkova a nenahrazuje povolení, souhlas, stanovisko nebo výjimku ze zákazu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění.

V dne Razítko a  
podpis

\* nehodící se škrtněte

\*\*Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Procházka F. [ed.] (2001): Červený a černý seznam cévnatých rostlin České republiky (stav v roce 2000). - Příroda , Praha, 18: 1-166.

Farkač J., Král D. & Škorpík M. [eds.] (2005): Červený seznam ohrožených druhů České republiky. Bezobratlí. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha, 760 pp.

\*\*\*Chytrý M., Kučera T. & Kočí M. Grulich V. & Lustyk P. eds. (2010): Katalog biotopů České republiky Ed. 2. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

\*\*\*\*vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, B, viz Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha nebo degradace 0-2 a regionální hodnocení 1-3, viz Lustyk P., Guth J. (2009): Metodika aktualizace vrstvy mapování biotopů Natura 2000. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

**Výčet biotopů podle Katalogu biotopů\*\*\*:**

M1.5 Pobřežní vegetace potoků – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\*

R1.3 Lesní pěnovcová prameniště

R1.4 Lesní prameniště bez tvorby pěnovců – pouze plochy s vyšší reprezentativností a zachovalostí\*\*\*\*

R2.2 Nevápnitá mechová slatinště

R2.3 Přechodová rašeliniště

R3.1 Otevřená vrchoviště

R3.3 Vrchovištní šlenky

Prakticky všechny lesní biotopy mohou být ohroženy přímo daným zásahem, u vybraných lze předpokládat i vliv na větší vzdálenost změnou vodního režimu:

L1 Mokřadní olšiny

L2.1 Horské olšiny s olší šedou (*Alnus incana*)

L2.2 Údolní jasanovo-olšové luhy

L2.3 Tvrdé luhy nížinných řek

L2.4 Měkké luhy nížinných řek

L9.2 Rašelinné a podmáčené smrčiny

L10.1 Rašelinné březiny

L10.2 Rašelinné brusnicové bory

L10.3 Suchopýrové bory kontinentálních rašelinišť

L10.4 Blatkové bory

**Příloha 6**

**Podklady pro posouzení kalamitní situace na lesním majetku**

**A) Obecné údaje**

Žadatel

Jméno / název: .....

Datum narození / IČ: .....

Adresa trvalého pobytu / sídlo: .....

Telefon: ..... E-mail: .....

Údaje o kalamitním rozsahu

Název LHC/LHO: .....

Kód Lesního hospodářského celku (LHC/LHO): ..... s platností:

od ..... do .....

Celková výměra LHC/LHO (ha): .....

Souhrnné informace:

| <b>Porosty nad 40 let<sup>1</sup></b>         |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>Datum vzniku kalamitní situace (D/M/R)</b> | <b>Jednotka prostorového rozdělení lesa zasažená kalamitou</b> |  |  |
|   | <b>Označení<sup>2</sup></b>                                    | <b>Výměra celé porostní skupiny (v ha)</b> | <b>Zasažená plocha v rámci porostní skupiny (v ha)</b> |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
| <b>Celkem</b>                                 |  |  |  |

<sup>1</sup> Jedná se o fyzický/aktuální věk porostu vztahující se k roku vzniku kalamitní situace.

<sup>2</sup> Úplná identifikace porostní skupiny. Vypsat pouze porostní skupiny, které jsou součástí projektu.

| <b>Porosty do 40 let<sup>1</sup></b>                  |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>Datum vzniku<br/>kalamitní situace<br/>(D/M/R)</b> | <b>Jednotka prostorového rozdělení lesa zasažená kalamitou</b> |  |  |
|   | <b>Označení<sup>2</sup></b>                                    | <b>Výměra celé porostní<br/>skupiny<br/>(v ha)</b> | <b>Zasažená plocha<br/>v rámci porostní<br/>skupiny<br/>(v ha)</b> |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
|   |  |  |  |
| <b>Celkem</b>   |  |  |  |

## B) Podíl výše nahodilých těžeb v porostech nad 40 let věku<sup>1</sup>

- a) Výše nahodilých těžeb v m<sup>3</sup> na daném lesním hospodářském celku (LHC/LHO) žadatele za jeden rok:

..... m<sup>3</sup>

- b) Výše ročního etátu pro daný lesní hospodářský celek (LHC/LHO) žadatele:

..... m<sup>3</sup>

- c) Podíl nahodilých těžeb na daném lesním hospodářském celku (LHC/LHO) za jeden rok vzhledem k ročnímu etátu pro daný lesní hospodářský celek (LHC/LHO) (c=a/b\*100):

..... %

## C) Podíl plochy zasažené kalamitou v porostech do 40 let věku<sup>1</sup>:

- a) Celková plocha zasažená kalamitou v porostech do 40 let věku na daném lesním hospodářském celku (LHC/LHO) žadatele za jeden rok:

..... ha

<sup>1</sup> Jedná se o fyzický/aktuální věk porostu vztahující se k roku vzniku kalamitní situace.

<sup>2</sup> Úplná identifikace porostní skupiny. Vypsat pouze porostní skupiny, které jsou součástí projektu.

b) Celková výměra daného lesního hospodářského celku (LHC/LHO) žadatele:

.....ha

c) Podíl ploch zasažených kalamitou z celkové výměry daného lesního hospodářského celku (LHC/LHO) ( $c=a/b*100$ ):

.....%

**D) Kopie obrysové lesnické mapy se zakreslením předmětu projektu – je přílohou a nedílnou součástí tohoto formuláře**

Počet stran: .....

**E) Potvrzení kalamitního rozsahu odborným lesním hospodářem**

Souhlasím s výše uvedenými údaji:

Jméno OLH: .....

Číslo licence OLH: ..... Platnost licence do: .....

Dne: ..... Podpis OLH: .....

Pozn.:

- Soupis provede odborný lesní hospodář – vyhotovený formulář slouží jako podklad pro vydání stanoviska Lesní ochranné služby.
- Údaje v ha a m<sup>3</sup> zaokrouhlete na 2 desetinná místa.
- Do obou tabulek je možno přidat potřebný počet řádků.
- V případě, že v průběhu dvou let následujících po sobě proběhly dvě kalamitní situace a žadatel žádá o dotaci za dvouleté období, bude u porostů nad 40 let věku celková výše nahodilých těžeb na daném hospodářském celku (LHC/LHO) vztahována k etátu za dva roky. Pokud během těchto dvou let dojde ke změně LHP/O, bude dvouletý etát sečten z jednotlivých etátů podle platných LHP/O pro příslušné kalendářní roky.
- V případě, že v průběhu dvou let následujících po sobě proběhly dvě kalamitní situace a žadatel žádá o dotaci za dvouleté období, bude u porostů do 40 let věku celková plocha zasažená kalamitou vztahována k dvojnásobku celkové výměry (LHC/LHO).

**Příloha 7**

## **Stanovisko LOS**

**Žadatel**

Jméno / název: .....

Datum narození / IČ: .....

Adresa trvalého pobytu / sídlo: .....

Telefon: ..... E-mail: .....

**Údaje o kalamitním rozsahu**

Název LHC/LHO: .....

Kód Lesního hospodářského celku (LHC/LHO): ..... s platností:

od ..... do .....

Celková výměra LHC/LHO (ha): .....

|   |             |            |
|---|-------------|------------|
| <b>Jedná se o kalamitní rozsah poškození:</b> | <b>ANO*</b> | <b>NE*</b> |
|---|-------------|------------|

|  |             |            |
|--|-------------|------------|
| Opatření budou mít <b>velkoplošný charakter</b> (tj. zásah na ploše lesa, která je bez ohledu na hranici lesního majetku větší než maximální přípustná velikost holé seče pro daný hospodářský soubor dle § 31 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon): | <b>ANO*</b> | <b>NE*</b> |
|--|-------------|------------|

\* nehodící se škrtněte

**Údaje uvedené v tomto stanovisku a v „Podkladech pro posouzení kalamitní situace na lesním majetku“, které jsou přílohou tohoto stanoviska, jsou v souladu se zjištěnou skutečností.**

Jméno: .....

Telefon: .....

E-mail: .....

Dne: .....

.....  
Razítko poskytovatele LOS a podpis  
odpovědného zástupce

**Příloha:**

- a) Popis stavu na daném LHC/LHO
- b) Formulář „Podklady pro posouzení kalamitní situace na lesním majetku“.

**Příloha a)**

**Popis stavu na daném LHC/LHO**

**Příloha 8**

**Tabulka parametrů a technického řešení akce<sup>1</sup>**

| Ukazatel   | Měrná jednotka | Hodnota |
|--|----------------|---------|
| Název katastrálního/katastrálních území, na němž/nichž jsou prováděna preventivní opatření |                |         |
| Název vodního toku   |                |         |
| Délka úpravy vodního toku  | km             |         |
| Plocha povodí, kterou úprava řeší <sup>2</sup> :   | ha             |         |
| - z toho:  |                |         |
| - rozsah lesních pozemků*  | ha             |         |
| - rozsah ostatních pozemků   | ha             |         |

(všechny údaje v této tabulce musí odpovídat údajům uvedeným v projektu zpracovaného podle závazné osnovy)

\* Plocha lesních pozemků, kterou úprava řeší, nesmí mít nulovou hodnotu.

Jméno a příjmení žadatele/statutárního orgánu .....

Razítko, podpis žadatele/statutárního orgánu.....

Jméno a příjmení autorizované osoby,.....

Razítko, podpis autorizované osoby<sup>3</sup> .....

V ..... dne .....

<sup>1</sup> V případě, že jsou v rámci jednoho projektu řešena protipovodňová opatření ve více různých povodích/na různých vodních tocích, předloží žadatel Přílohu č. 8 Specifických podmínek Pravidel samostatně za každé povodí resp. vodní tok.

<sup>2</sup> Touto plochou se rozumí plocha povodí, na které má úprava pozitivní vliv. Povodí se vztahuje k určitému profilu vodoteče, ke kterému jsou projektantem (žadatelem) žádány údaje Hydrometeorologického ústavu pro hydrotechnické výpočty.

<sup>3</sup> Zákon č. 224/2003 Sb., kterým se mění zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

**Příloha 9**

**Čestné prohlášení příjemce dotace, že pro užívání stavby dle daného projektu není vyžadován kolaudační souhlas ani oznámení<sup>1</sup>**

Prohlašuji, že pro užívání stavby dle daného projektu/části projektu není dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyžadován kolaudační souhlas ani oznámení o užívání stavby.

Jsem si vědom(a) právních důsledků nepravdivosti obsahu tohoto čestného prohlášení.

V ..... dne .....

.....  
Podpis příjemce dotace (statutárního orgánu)

---

<sup>1</sup> Čestné prohlášení se předkládá pouze v případě, že pro užívání stavby dle daného projektu/ části projektu nebyl předložen kolaudační souhlas ani oznámení o užívání stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.