

Název Fiche	15. lesnická infrastruktura
Vazba na článek Nařízení PRV	Článek 17, odstavec 1., písmeno c)
Stručný popis Fiche	Podpora je zaměřena na investice, které se týkají infrastruktury související s rozvojem, modernizací nebo přizpůsobením se lesnictví, včetně přístupu k lesní půdě.
Vazba na cíle SCLLD	Podpora přispívá k naplňování stanovených cílů SCLLD v rámci klíčové oblasti 1. Krajina Strategického cíle 1. Zvýšení atraktivity a funkcí krajiny, specifického cíle 1.4 Podpora lesnictví a lesního hospodářství, Opatření 1.4.3 Infrastruktura a neproduktivní investice v lesích.
Oblasti podpory - Popis podporovaných aktivit dle SCLLD a jednotlivých specifických cílů/článků Nařízení PRV vycházející z potřeb území)	<p>Podpora zahrnuje hmotné nebo nehmotné investice, které souvisejí s rekonstrukcí a budováním lesnické infrastruktury vedoucí ke zlepšení kvality či zvýšení hustoty lesních cest. Kromě rekonstrukce a výstavby lesních cest bude podporována i obnova či nová výstavba souvisejících objektů a technického vybavení.</p> <p>Způsobilé výdaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • investice, které souvisejí s výstavbou lesních cest 1L a 2L a rekonstrukcemi lesních cest (1L a 2L), lesních svážnic (3L) a technologických linek (4L) na lesní cesty 1L a 2L, včetně souvisejících objektů (mosty, propustky, hospodářské propustky, brody, opěrné a zárubní zdi, lesní sklady) a vybavení lesních cest (bezpečnostní zařízení, dopravní značky, body záchrany) • nezbytné vyvolané investice (např. přeložky inženýrských sítí, úpravy staveb dopravní infrastruktury apod.) ve vlastnictví žadatele/příjemce dotace i třetích osob (např. správců technické dopravní infrastruktury apod.); • projekční a průzkumné práce a inženýrská činnost během realizace projektu; • nákup pozemku <p>Podporované povrchy lesních cest:</p> <ul style="list-style-type: none"> • asfaltový beton (ČSN EN 13108-1:2008) – pouze pro lesní cesty kategorie 1L, • penetrační makadam (ČSN 73 6127-2:2008) opatřený uzavíracím nátěrem dvouvrstvým (ČSN EN 12271:2008) s posypem z drobného drceného kameniva,

	<ul style="list-style-type: none"> • mechanicky zpevněné kamenivo MZK (ČSN 73 6126-1:2006) z přírodního kameniva frakce 0-32 a hrubší, bez uzavíracích nátěrů, • vibrovaný štěrk VŠ (ČSN 73 6126-2:2006) z přírodního kameniva frakce 0-32 a hrubší, bez uzavíracích nátěrů, • kamenivo zpevněné popílkocementovou suspenzí pro lesní cesty KAPS-LE (ČSN 73 6127-4:2008 se změnami stanovenými Ministerstvem zemědělství28); dotace se neposkytuje na platbu za využití patentových práv k technologii KAPS-LE • štěrk – hrubé drcené kamenivo frakce 32-63 (ČSN EN 13242+A1:2008), s uzavřením a zpevněním povrchu zavibrováním přírodního výplňového kameniva (např. lomové výsyvky) – pouze pro lesní cesty kategorie 2L, • štěrkodeřť ŠD (ČSN 73 6126-1:2006) z přírodního kameniva frakce 0-32 a hrubší, bez uzavíracích nátěrů – pouze pro lesní cesty kategorie 2L.
<p>Definice příjemce dotace</p>	<p>Držitelé (vlastníci, nájemci, pachtýři nebo vypůjčitelé) lesů, kteří jsou fyzickými nebo soukromými právníckými osobami, včetně sdružení s právní subjektivitou nebo spolků, vysokými školami se školním lesním podnikem, středními školami nebo učilišti se školním polesím, obcemi, právníckými osobami zřízenými nebo založenými obcemi nebo kraji nebo jsou dobrovolnými svazky obcí.</p> <p>Držitelem lesa se rozumí osoba, která v předmětném lese hospodaří (je vlastníkem lesa nebo osobou, která má práva a povinnosti vlastníka lesa podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů).</p> <p>Žadatelem nemůže být: sdružení vzniklé podle § 829 a následujících zákona č. 40/1964, Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, resp. společnost vzniklá podle § 2716 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, státní podniky a státní fondy.</p>
<p>Dotace</p>	<p>Výše podpory je 90 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace.</p> <p>Podpora je poskytována v souladu s podmínkami čl. 40 nařízení Komise (EU) č. 702/2014</p>
<p>Minimální výše způsobilých výdajů</p>	<p>50 tis. Kč na projekt</p>

Maximální výše způsobilých výdajů	5 mil. Kč na projekt
Preferenční kritéria - co bude na projektu hodnoceno? (nesplnění neznamená vyloučení projektu, jen nízké bodové ohodnocení)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cesta realizována v rámci projektu fyzicky navazuje na stávající cesty nebo turistické trasy 2. Žadatel doložil způsob předfinancování projektového záměru 3. Díky projektu vznikne cesta, která bude sloužit zároveň jako cesta vhodná k turistickým účelům
Další podmínky	<ol style="list-style-type: none"> 1. Na projekt je vydáno souhlasné stanovisko Ministerstva životního prostředí 2. Výstavba lesních cest (1L nebo 2L) a rekonstrukce lesních svážnic (3L) nebo technologických linek (4L) na lesní cesty 1L nebo 2L bude podporována pouze v případě, že realizací takového projektu nedojde v rámci lesního majetku žadatele (na úrovni lesního hospodářského celku nebo příslušné části zařizovacího obvodu) ke zvýšení hustoty lesních cest 1L a 2L nad hodnotu optimální; 3. Lesní cestou se rozumí účelová komunikace v lese (tedy na pozemcích určených k plnění funkcí lesa) 4. Projekt může být realizován pouze tam, kde jsou les a infrastruktura zdarma přístupné veřejnosti k rekreačním účelům (ve smyslu § 19 a § 20 lesního zákona) 5. Pokud je předmětem projektu výstavba lesní cesty (1L či 2L) nebo rekonstrukce lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (4L) na lesní cestu (1L či 2L), žadatel k Žádosti o dotaci na MAS předloží Vyjádření Ústavu pro hospodářskou úpravu lesů (dále jen „ÚHÚL“) dle závazného vzoru uvedeného v Příloze 6 Pravidel 6. Projektová dokumentace odpovídá požadavkům ČSN 73 6108 platné v době zpracování projektové dokumentace a jejího schválení (ověření stavebním úřadem, pokud projekt nebo jeho část podléhá řízení stavebního úřadu) a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 433/2001 Sb., kterou se stanoví technické požadavky pro stavby pro plnění funkcí lesa, a její povrch musí být proveden v souladu s příslušnou technickou normou uvedenou v odrážce e) Způsobilé výdaje. Tyto skutečnosti musí být zřejmé z předkládané projektové dokumentace vypracované autorizovanou osobou (dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů)

	<p>7. Podpora musí mít motivační účinek v souladu s článkem 6 Nařízení Komise č. 702/2014</p> <p>8. Dotace nebude vyplacena ve prospěch žadatele/příjemce dotace, vůči němuž je vystaven inkasní příkaz v návaznosti na rozhodnutí Evropské komise o protiprávní podpoře a její neslučitelnosti s vnitřním trhem, který dosud nebyl splacen; u této podmínky se žadatel/příjemce dotace (podnik) chápe jako skupina propojených a partnerských podniků dle Přílohy I Nařízení Komise č. 702/2014, včetně jeho vazeb na zahraniční subjekty;</p> <p>9. Žadatel nesmí být podnikem v obtížích ve smyslu čl. 2 odst. 14) Nařízení Komise č. 702/2014</p> <p>10. Přípustné způsoby uspořádání právních vztahů k nemovitostem, na kterých jsou realizovány stavební výdaje, jsou: vlastnictví, spoluvlastnictví s min. 50% podílem, nájem, pacht, výpůjčka, věcné břemeno.</p> <p>11. U projektu vyžadujícího posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivu na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, je podmínkou přijatelnosti doložení sdělení k podlimitnímu záměru se závěrem, že předložený záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení, závěru zjišťovacího řízení s výrokem, že záměr nepodléhá dalšímu posuzování, nebo souhlasného stanoviska příslušného úřadu k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí; C. V případě, že pro realizaci projektu není vyžadováno posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle výše uvedeného zákona, pak je povinnou přílohou čestné prohlášení žadatele, které je součástí formuláře Žádosti o dotaci. Toto čestné prohlášení se doporučuje konzultovat s příslušným úřadem (krajský úřad dle místa realizace projektu nebo Ministerstvo životního prostředí) nebo si vyžádat jeho stanovisko, že na daný projekt dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí není zapotřebí posouzení vlivu záměru na životní prostředí, a to ani podlimitně – prostá kopie.</p>
<p>Kódy způsobilých výdajů (náklady zařazujete v žádosti o dotaci do těchto kódů)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 013 – Lesní cesty s výslednou třídou 1L • 014 – Lesní cesty s výslednou třídou 2L • 040 – Projektční a průzkumné práce a inženýrská činnost • 041 – Nákup nemovitosti

LIMITY PRO VÝDAJE NA RŮZNÉ PODPOŘITELNÉ AKTIVITY	
Popis výdaje	Maximální hodnota
Výstavba lesní cesty ^{II} třídy 1L	Max. 6 mil Kč/km
Výstavba lesní cesty ^{II} třídy 2L	Max. 5 mil. Kč/km
Rekonstrukce ^{III} stávající lesní cesty 2L, lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (45L) na lesní cestu třídy 1L	max. 5 mil. Kč/km
Rekonstrukce ^{III} stávající lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (4L) na lesní cestu třídy 2L	max. 4 mil. Kč/km
Rekonstrukce ^{IV} stávající lesní cesty třídy 1L bez zvýšení její třídy	max. 2 mil. Kč/km
Rekonstrukce ^{IV} stávající lesní cesty třídy 2L bez zvýšení její třídy	max. 1,5 mil. Kč/km
Projekční a průzkumné práce a inženýrská činnost během realizace projektu V	Maximálně do výše 20 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace

¹ Uvedená maximální cena za 1 km lesní cesty v závislosti na její třídě, kategorii a zvoleném povrchu nezahrnuje cenu za jednotlivé související objekty lesní cesty a její další technické vybavení. V případě zřízení těchto objektů nutno maximální cenu za 1 km lesní cesty navýšit maximálně o tyto příplatky:

- trubní propustek DN 600 mm, délka do 5 m: 175 000 Kč bez DPH (příplatek za každý další 1 m trubního propustku DN 600 mm: 13 000Kč bez DPH),
- trubní propustek DN 800 mm, délka do 5 m: 221 000 Kč bez DPH (příplatek za každý další 1 m trubního propustku DN 800 mm: 17 000 Kč bez DPH),
- trubní propustek DN 1000 mm, délka do 5 m: 287 000 Kč bez DPH (příplatek za každý další 1 m trubního propustku DN 1000 mm: 21 000 Kč bez DPH),
- trubní propustek DN 1200+ mm, délka do 5 m: 396 000 Kč bez DPH (příplatek za každý další 1 m trubního propustku DN 1200+ mm: 30 000 Kč bez DPH),
- vtoková jímka na trubním propustku DN do 800 mm: 112 000 Kč bez DPH,
- vtoková jímka na trubním propustku DN 800+ mm: 155 000 Kč bez DPH,
- nájezd do lesního porostu o délce 25 m (s provozním zpevněním): 350 000 Kč bez DPH,
- napojení na pozemní komunikaci o délce 25 m (s asfaltovým krytem): 553 000 Kč bez DPH,
- napojení na lesní svážnici nebo technologickou linku o délce 25 m (se zpevněným povrchem): 496 000 Kč
- lesní sklad: 1 172 Kč/m1
- most: 75 000 Kč bez DPH za 1 m2 půdorysné plochy mostovky,
- brod: 21 000 Kč bez DPH za 1 m2 půdorysné plochy dlažby brodu,

- opěrná nebo zárubní zeď: 17 000 Kč za 1 m³ objemu konstrukce,
- vsakovací nebo pramenná jámka: 37 000 Kč bez DPH,
- svodnice vody – délka 4 m: 6 000 Kč/ks,
- svodnice vody – příplatek za každý 1 m nad délku 4 m: 1 413 Kč/m.

II Výstavba lesní cesty = zřízení (novostavba) nové lesní cesty v lesním porostu. Zahrnuje zejména:

- odstranění pařezů v šířce pruhu terénu dotčeného stavbou, jejich odklizení, odvoz a uložení na skládku (nebo rozdrčení, seštěpkování),
- zasypání jam po odstraněných pařezech
- sejmutí lesní půdy a hrabanky a uložení na dočasné deponium
- odvodnění staveniště
- zemní práce pro zřízení tělesa lesní cesty (odkopávky, násypy, svahování, úprava pláně, hloubení příkopů)
- zlepšení podloží stanovené stavebně geologickým průzkumem tak, aby bylo dosaženo minimální únosnosti pláně (modul přetvárnosti zeminy pláně $E_{def;2} \geq 30$ MPa),
- zřízení vrstev vozovky (včetně krajnic)
- úprava nebo zřízení napojení na pozemní komunikace a dopravní trasy v lese,
- úprava nebo zřízení samostatných sjezdů do lesních porostů,
- zřízení podélného odvodnění,
- zřízení objektů příčného odvodnění (drenáže, trativody, propustky, mosty, brody, svodnice vody)
- zřízení ostatních částí stavby nutných pro zajištění stability tělesa cesty (rigoly nebo drenáže, záhozy, rovnaniny, opěrné a zárubní zdi, úpravy zářezových i násypových svahů včetně jejich protierozní ochrany apod.)
- vybudování bezpečnostních zařízení,
- vybudování lesních skladů,
- zřízení dopravních značek a bodů záchrany,
- event. vybudování ploch, na kterých může přistát vrtulník (heliport).

III Rekonstrukce lesní cesty 2L, lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (4L) na lesní cestu vyšší třídy (1L nebo 2L) = změna účelu nebo zlepšení technických parametrů lesní cesty 2L, lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (4L) pro její zařazení do vyšší třídy (1L nebo 2L). Při takové rekonstrukci se řeší zejména:

- rozšíření tělesa lesní cesty 2L, lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (4L) včetně zemních prací a včetně vybudování výhyben a obratišť,
- obnova a úprava rozhledů,
- úprava směrového a výškového vedení,
- zřízení nebo oprava vozovky,
- obnova, oprava a doplnění podélného a příčného odvodnění,
- opravy a doplnění objektů na lesní cestě,
- opravy a doplnění ostatních stavebních částí tak, aby výsledná lesní cesta odpovídala dané třídě dle ČSN 73 6108 Lesní cestní síť,
- úprava nebo zřízení napojení na pozemní komunikace a dopravní trasy v lese,
- úprava nebo zřízení samostatných sjezdů do lesních porostů,
- opravy a doplnění bezpečnostních zařízení, dopravních značek a bodů záchrany

- event. vybudování lesních skladů nebo ploch, na kterých může přistát vrtulník (heliport).

^{IV} **Rekonstrukce lesní cesty 1L nebo 2L bez zvýšení její třídy** = odstraňování vad nebo poškození většího rozsahu na tělesu lesní cesty 1L nebo 2L pro její uvedení do původního stavu s možným zlepšením jejích technických parametrů (bez zvýšení její třídy). Při takové rekonstrukci se provádí zejména::

- oprava povrchu souvislých úseků lesní cesty s obnovením nebo zvětšením její volné šířky a rozhledů, včetně případných zemních prací a včetně případného vybudování výhyben a obratišť,
- oprava krajnic lesní cesty,
- obnova, oprava a doplnění podélného a příčného odvodnění lesní cesty,
- opravy a doplnění objektů na lesní cestě,
- opravy a doplnění bezpečnostních zařízení, dopravních značek a bodů záchrany,
- úpravy nebo zřízení napojení na pozemní komunikace a dopravní trasy v lese,
- úpravy nebo zřízení samostatných sjezdů do lesních porostů
- zajištění stability zářezových a násypových svahů lesních cest,
- event. oprava a vybudování lesních skladů nebo vybudování ploch, na kterých může přistát vrtulník (heliport).

^V Mezi tyto výdaje patří:

- vypracování plánu BOZP a koordinace BOZP na staveništi,
- výkon autorského dozoru projektanta,
- výkon technického dozoru investora,
- záchranné biologické přenosy,
- záchranné archeologické výzkumy,
- vypracování projektové dokumentace (včetně dokumentace pro provádění stavby a dokumentace skutečného provedení stavby),
- stavebně geologický, hydrogeologický a/nebo inženýrsko-geologický průzkum,
- stavebně technický nebo stavebně historický průzkum stávajících stavebních konstrukcí,
- průzkum geodetických a mapových (či GIS) podkladů,
- průzkum existence inženýrských sítí a jejich ochranných (a bezpečnostních) pásem
- průzkumné práce nařízené orgánem státní správy a samosprávy (biologické hodnocení, žádost o souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, posuzování vlivů na životní prostředí, dendrologický průzkum a další průzkumy podle právních předpisů),
- zpracování rozpočtů,
- zeměměřické výkony (geodetické práce).

POVINNÉ PŘÍLOHY K ŽÁDOSTI O DOTACI

1. V případě výstavby lesní cesty (1L nebo 2L) nebo v případě rekonstrukce lesní svážnice (3L) nebo technologické linky (4L) na lesní cestu (1L nebo 2L) Vyjádření ÚHÚL dle závazného vzoru v Příloze 6 Pravidel (vydává příslušná pobočka ÚHÚL) – prostá kopie.
2. V případě, že není předkládaná stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o

- územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, projektová dokumentace vypracovaná autorizovanou osobou v souladu s příslušnými prováděcími předpisy, ze které je zřejmé splnění parametrů lesní cesty dle ČSN – prostá kopie.
3. Souhlasné stanovisko Ministerstva životního prostředí dle závazného vzoru Přílohy 7 Pravidel (vydává správa národního parku nebo regionální pracoviště Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky) – prostá kopie.
 4. Výpis z katastru nemovitostí ne starší 3 měsíců od data podání Žádosti o dotaci na MAS, kde je žadatel uveden jako vlastník lesního pozemku bezprostředně zpřístupněného lesní cestou, která je předmětem projektu (dokument může být informativního charakteru). V případě, že je žadatel nájemce/pachtýř/vypůjčitel lesního pozemku, doloží na daný pozemek výpis z katastru nemovitostí ne starší 3 měsíců od data podání Žádosti o dotaci na MAS (dokument může být informativního charakteru) a nájemní/pachtovní smlouvu či smlouvu o výpůjčce – prostá kopie.
 5. U projektu vyžadujícího posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, sdělení k podlimitnímu záměru se závěrem, že předložený záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení, nebo závěr zjišťovacího řízení s výrokem, že záměr nepodléhá dalšímu posuzování nebo souhlasné stanovisko příslušného úřadu k posouzení vlivu záměru na životní prostředí - prostá kopie.
 6. V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak ke dni podání Žádosti o dotaci na MAS platný a ke dni předložení přílohy na MAS pravomocný (v případě veřejnoprávní smlouvy účinný) odpovídající správní akt stavebního úřadu (dle obecných podmínek Pravidel, kapitola 1. „Řízení stavebního úřadu“), na jehož základě lze projekt/část projektu realizovat – prostá kopie.
 7. V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími předpisy – prostá kopie (lze předložit v listinné podobě)
 8. Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/technologie k projektu/části projektu, pokud není přílohou projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími předpisy – prostá kopie.
 9. Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu (netýká se mobilních strojů) v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků, název katastrálního území a měřítko mapy (není-li součástí projektové dokumentace) – prostá kopie.
 10. Formuláře pro posouzení finančního zdraví žadatele, u něhož je prokázání vyžadováno.
 11. Pokud žadatel uplatňuje nárok na vyšší míru dotace (kromě oblastí LFA) nebo se jedná o žadatele, který musí pro splnění definice spadat do určité kategorie podniku podle velikosti nebo žádá v režimu *de minimis* – Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků podle velikosti dle Přílohy 5 Pravidel (elektronický formulář ke stažení na www.eagri.cz/prv a www.szif.cz).

12. V případě nákupu nemovitosti jako výdaje, ze kterého je stanovena dotace, znalecký posudek, ne starší než 6 měsíců před podáním Žádosti o dotaci na MAS - prostá kopie
13. Přílohy stanovené MAS.

POVINNÉ PŘÍLOHY PŘEDKLÁDANÉ PO ZAREGISTROVÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI

1. V případě realizace výběrového/zadávacího řízení kompletní dokumentace k výběrovému/zadávacímu řízení včetně podepsané smlouvy s vítězným dodavatelem a dokladu o uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v případě, že smlouva musí být dle zákona o registru smluv povinně uveřejněna. Podrobné informace jsou uvedeny v kapitole 8 obecných podmínek Pravidel. Seznam dokumentace k výběrovému/zadávacímu řízení, je k dispozici na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz. V listinné podobě lze předložit: nabídky uchazečů, projektová/technická dokumentace k zadávací dokumentaci, slepý položkový rozpočet.
2. Formulář Žádosti o dotaci aktualizovaný dle výsledku výběrového/zadávacího řízení.

POVINNÉ PŘÍLOHY PŘI PODPISU DOHODY

1. Potvrzení finančního úřadu o bezdlužnosti, popř. povolení k posečkání úhrady daně nebo rozložení úhrady daně do splátek. Datum tohoto potvrzení nesmí být starší než datum podání Žádosti o dotaci – prostá kopie.
2. V případě, že je podpora poskytována v režimu de minimis, vyplněné Čestné prohlášení k de minimis (vzor Příloha 17 Pravidel nebo ke stažení na www.eagri.cz/prv a www.szif.cz) – originál.

POVINNÉ PŘÍLOHY K ŽÁDOSTI O PLATBU

1. Oprávnění k provozování činnosti, která je předmětem projektu - prostá kopie (je-li oprávněním výpis z živnostenského či obchodního rejstříku, anebo evidence zemědělského podnikatele, oprávnění se nepředkládá)
2. Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví příjemce dotace, na který bude příjemci dotace poskytnuta dotace – prostá kopie. Pokud příjemce dotace doklad již předložil v rámci jiné Žádosti o platbu a číslo účtu zůstává stejné, doklad se nepředkládá.
3. Účetní/daňové doklady související s realizací projektu (např. faktury, vč. výrobních čísel strojů, či technologií, paragony) – prostá kopie
4. Doklad o uhrazení závazku dodavateli (např. výpis z bankovního účtu včetně smlouvy o zřízení/vedení účtu ve vlastnictví příjemce dotace, pokud byla úhrada prováděna z jiného účtu, než na který bude poskytnuta dotace, pokladní doklad, na kterém oprávněná osoba potvrdí příjem hotovosti) – prostá kopie
5. V případě nákupu strojů a technologií nad 100 000 Kč/kus nebo komplet bez DPH doklad o posouzení shody – ES prohlášení o shodě (při kontrole na místě musí

- příjemce dotace předložit technickou dokumentaci k výrobku k nahlédnutí), technický průkaz, respektive technické osvědčení v případě, že se jedná o stroje, které podléhají schválení vozidla k provozu na pozemních komunikacích a budou využívány mimo uzavřený areál – prostá kopie
6. V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak kolaudační souhlas nebo oznámení stavebnímu úřadu o užívání stavby nebo souhlas se změnou v užívání stavby, povolení ke zkušebnímu provozu nebo povolení k předčasnému užívání stavby před jejím úplným dokončením podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů – prostá kopie
 7. V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu a v průběhu realizace projektu došlo ke změnám oproti původní dokumentaci, pak dokumentace skutečného provedení stavby ověřená stavebním úřadem předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se stavebním zákonem – prostá kopie
 8. Soupisky účetních/daňových dokladů k výdajům, ze kterých je stanovena dotace – originál, je součástí elektronického formuláře Žádosti o platbu
 9. Potvrzení finančního úřadu o bezdlužnosti, toto potvrzení nesmí být starší 30 dnů k datu podání Žádosti o platbu na MAS – prostá kopie
 10. Cenový marketing v případě, že je dle kapitoly 8 obecných podmínek Pravidel vyžadován, včetně písemné smlouvy nebo objednávky s vybraným dodavatelem – prostá kopie
 11. Dodatek/Dodatky ke smlouvě s dodavatelem na zakázky projektu (v případě, že byly s dodavatelem uzavřeny) – prostá kopie
 12. V případě zahrnutí stavebních prací do celkových výdajů, ze kterých je stanovena dotace – soupis stavebních prací s výkazem výměr a položkový rozpočet správně rozdělený do odpovídajících kódů výdajů, ze kterých je stanovena dotace – prostá kopie
 13. Fotodokumentace předmětu dotace pořízená v místě realizace včetně fotozáznamu výrobního nebo evidenčního čísla, pokud je jím předmět dotace opatřen (fotodokumentace musí být v odpovídající kvalitě zajišťující čitelnost a jednoznačnou identifikovatelnost)
 14. V případě nákupu nemovitosti jako výdaje, ze kterého je stanovena dotace, kupní smlouva, ne starší než datum podání Žádosti o dotaci na MAS – prostá kopie
 15. V případě, že příjemce dotace v projektu za účelem bodového zisku deklaroval vytvoření nových pracovních míst, pak dokládá přehled o výši pojistného a vyplacených dávkách (formulář zasílaný České správě sociálního zabezpečení), a to za posledních dvanáct uzavřených měsíců před podáním Žádosti o platbu – prostá kopie, a vyplněný formulář Přehled o odvodech o osobách v zaměstnaneckém poměru podniku. V případě, že příjemce dotace nemůže poskytnout Přehled o výši pojistného a vyplacených dávkách, pak bude přílohou čestné prohlášení dle závazného vzoru. Vzor prohlášení a formulář Přehled o odvodech o osobách v zaměstnaneckém poměru podniku je zveřejněn na internetových stránkách SZIF (www.szif.cz), na vyžádání příslušný RO SZIF žadateli čestné prohlášení poskytne písemně při podpisu Dohody – originál
 16. V případě, že příjemce dotace v projektu za účelem bodového zisku deklaroval vytvoření nových pracovních míst a jedná se o malý a střední podnik - Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků podle

velikosti dle Přílohy 5 Pravidel - elektronický formulář ke stažení na www.eagri.cz/prv a www.szif.cz), jinak se na žadatele bude pohlížet jako na velký podnik.

17. V případě Fichí dle čl. 35, pokud příjemce uplatnil nárok na vyšší míru dotace nebo se jedná o příjemce, který musí pro splnění definice spadat do určité kategorie podniku podle velikosti – Prohlášení o zařazení podniku (případně všech spolupracujících subjektů) do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků dle vzoru v Příloze 5 Pravidel – elektronický formulář ke stažení na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz
18. Přílohy stanovené MAS

PŘÍLOHY PO PROPLACENÍ

1. Monitorovací zpráva k projektu na formuláři zveřejněném na Portálu Farmáře. Zpráva je odevzdávána každoročně do 31. 7. po celou dobu lhůty vázanosti projektu na účel;