

Příloha 3

Závazný přehled maximálních hodnot některých výdajů, na které může být poskytnuta dotace

Limity společné pro více Fichí:

Nákup nemovitosti

Popis výdaje	Maximální hodnota
Výdaje na nákup nemovitosti v souvislosti s projektem	maximálně 10 % celkové výše výdajů, ze kterých je stanovena dotace na daný projekt

Marketing, webové stránky, e-shop apod.

Popis výdaje	Maximální hodnota
Výdaje související s marketingem, webovými stránkami, e-shopem apod.	100 000 Kč na daný projekt

Motorová vozidla kategorie N - pokud jsou v rámci Fiche způsobilá (kromě Fiche Investice do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů, jejich mobilizace a uvádění na trh) a dále není uveden jiný limit

Popis výdaje	Maximální hodnota
Dopravní prostředek (bez chladicí/mrazicí jednotky), jehož největší technicky přípustná hmotnost nepřevyšuje 3,5 t	500 000 Kč
Dopravní prostředek (vč. chladicí/mrazicí jednotky), jehož největší technicky přípustná hmotnost	- nepřevyšuje 3,5 t – 700 000 Kč - převyšuje 3,5 t, ale nepřevyšující 12 t – 1 500 000 Kč - převyšuje 12 t – 2 000 000 Kč

Projekční a průzkumné práce a inženýrská činnost během realizace projektu

Popis výdaje	Maximální hodnota
Projekční a průzkumné práce a inženýrská činnost během realizace projektu	maximálně do výše 20% výdajů, ze kterých je stanovena dotace

Fiche Vzdělávací a informační akce (čl. 14)

Popis výdaje	Maximální hodnota
Technické zabezpečení	Max. 500 Kč/hodina pronájmu sálu/učebny v případě kódu 001, 003, a 005 Vzdělávací akce Max. 1 500 Kč/hodina pronájmu sálu v případě kódu 002, 004 a 006 Informační akce Max. 300 Kč/hodina pronájmu technického zabezpečení <i>Na přípravu sálu, učebny a technického</i>

	<i>zabezpečení budou započteny max. 2 hodiny pronájmu na jednu akci</i>
Výukové materiály a pomůcky	Max. 200 Kč/účastník <i>Započítávají se účastníci, kteří se akce skutečně zúčastnili, nikoliv plánovaní účastníci.</i>
Cestovní výdaje lektora	Stravné max. 200 Kč/osobu a den Ubytování max. 1 000 Kč/osobu a den Doprava max. 10 Kč/km (v případě využití služebního auta dle platné legislativy) v případě potřeby letecké dopravy je cena letenky max. 5 000 Kč/lektor (dokladem o letu je palubní vstupenka a faktura)
Cestovní výdaje žadatele/organizátora	Stravné max. 200 Kč/osobu a den Ubytování max. 1 000 Kč/osobu a den Doprava max. 10 Kč/km (v případě využití služebního auta dle platné legislativy) <i>Cestovní výdaje budou proplaceny max. 4 pracovníkům příjemce dotace/organizátora na akci.</i>
Výdaje spojené s činností lektorů a tlumočnicků	Max. 2 000 Kč/hodina výuky česky/slovensky hovořícího lektora Max. 5 000 Kč/hodina výuky lektora hovořícího jiným než českým či slovenským jazykem Max. 1 300 Kč/hodina tlumočení Max. 400 Kč/normostrana překládaného textu <i>(v částkách je zahrnuta i příprava)</i>
Vlastní realizace projektu	Max. 30 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace V případě mzdových nákladů na organizaci projektu je max. počet hodin přípravy na jednu akci 80 . Mzdové výdaje činí max. 300 Kč/hodina hrubého
Občerstvení účastníků	Max. 200 Kč/účastník a den <i>Započítávají se účastníci, kteří se akce skutečně zúčastnili, nikoliv plánovaní účastníci.</i>
Výdaje spojené s pořádáním exkurze a praktických ukázek/polních pokusů	Max. 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace <i>Exkurze: Akce mimo vzdělávací instituci organizovaná jako návštěva místa, kde se v přirozeném prostředí vyskytují věci, jevy a činnosti, které mají souvztažnost s tématem projektu. Plní didaktickou funkci ilustrace a demonstrace poznávaných věcí, jevů a činností</i>
Nákup kancelářských potřeb	Max. 5% výdajů, ze kterých je stanovena dotace
Náklady na propagaci akce	Max. 5% výdajů, ze kterých je stanovena dotace

Fiche Investice do zemědělských podniků (čl. 17.1.a)

Popis výdaje	Maximální hodnota některých výdajů
stáje pro skot – skupinové ustájení	max. 40 000 Kč/ustajovací místo
stáje pro plemenné býky v produkci – individuální ustání	max. 220 000 Kč/ustajovací místo
stáje pro prasnice nebo plemenné kance	max. 80 000 Kč/ustajovací místo
stáje pro výkrm prasat nebo odchov selat	max. 12 000 Kč/ustajovací místo
stáje pro ovce a kozy	max. 10 000 Kč/ustajovací místo
Stáje pro koně	max. 45 000 Kč/ustajovací místo
dojírny pro krávy	max. 400 000 Kč/místo v dojárně
dojírny pro ovce a kozy	max. 150 000 Kč/místo v dojárně
Sklady pro potřeby Zemědělské prvovýroby	max. 5 000 Kč/m ³
nosné konstrukce chmelnic	max. 1 000 000 Kč/ha
nosné konstrukce sadů	max. 330 000 Kč/ha (limit se nevztahuje na protikroupové systémy)
samojízdné zemědělské stroje na sklizeň zeleniny	max. 4 000 000 Kč/ks
traktor a samozjízdné stroje	max. 2 000 000 Kč/ks
Zem. stroje - přívěsné (tažené)	max. 1 200 000 Kč/ks
Zem. stroje - nesené, polonesené (zapojene v třibodovém závěsu traktoru)	max. 500 000 Kč/ks

Fiche Zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů (čl. 17.1.b)

Popis výdaje	Maximální hodnota některých výdajů
Investice ke zvyšování a monitorování kvality produktů	<ul style="list-style-type: none"> • provozní laboratoře a související hardware a software 1 000 000 Kč • chladicí jednotka – 500 000 Kč • mrazicí jednotka – 700 000 Kč
Investice související s uváděním vlastních produktů na trh včetně marketingu	<ul style="list-style-type: none"> • pojízdná prodejna 1 500 000 Kč

Fiche Lesnická infrastruktura (čl. 17.1.c) LI)

Popis výdaje	Maximální hodnota ¹
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 (4L) 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:

- hospodářský propustek DN 400 pod sjezdem do lesního porostu nebo na lesní svážnici (3L) nebo na technologickou linku (4L) (vzdálenost měřená mezi čely propustku u jeho paty): 9 100 Kč/m,
- trubní propustek DN 510 mm (vzdálenost měřená mezi čely propustku u jeho paty): 44 400 Kč/m,
- trubní propustek DN 600 mm (vzdálenost měřená mezi čely propustku u jeho paty): 36 500 Kč/m ,
- trubní propustek DN 800 mm (vzdálenost měřená mezi čely propustku u jeho paty): 46 000 Kč/m ,
- trubní propustek DN 1000 mm (vzdálenost měřená mezi čely propustku u jeho paty): 59 500 Kč/m,
- trubní propustek DN 1200 mm a větší (vzdálenost měřená mezi čely propustku u jeho paty): 82 000 Kč/m,
- vtoková jímka na trubním propustku DN do 800 mm (včetně): 145 500 Kč,
- vtoková jímka na trubním propustku DN 800+ mm: 188 900 Kč,
- samostaný sjezd na lesní svážnici (3L) nebo technologickou linku (4L) nebo do lesního porostu (šířka min. 6 m, délka min 6 m, zpevnění alespoň drceným kamenivem) bez hospodářského či trubního propustku: 62 100 Kč,
- sjezd na jinou účelovou komunikaci (šířka min. 6 m, délka min. 25 m), obdobné zpevnění jako navazující účelová komunikace, bez propustku: 524 500 Kč,
- sjezd na silnici nebo místní komunikaci (šířka min. 6 m, délka min. 25 m, zpevnění vozovkou), bez propustku: 545 200 Kč
- lesní sklad: 1 199 Kč/ m²
- výhybna (délka min. 25 m) – 167 500 Kč
- obratiště – 1 220 900 Kč
- most - půdorysná plocha mostovky: 74 900 Kč/m² ,
- brod - půdorysná plocha dlažby brodu: 21 700 Kč/m² ,
- opěrné nebo zárubní zdi – objem konstrukce: 18 100 Kč/m³,

- vsakovací nebo pramenná jímka: 38 900 Kč,
- svodnice vody: 4 800 Kč/m,
- trativod nebo drenáž: 1 401 Kč/m.

II Výstavba lesní cesty = zřízení (novostavba) nové lesní cesty v trase, kde v současnosti není žádná lesní cesta 1L nebo 2L, lesní svážnice (3L) ani technologická linka (4L) nebo jiná trasa nebo pozemní komunikace využitelná pro lesní dopravu (ve smyslu § 34 lesního zákona). Zahrnuje zejména:

- odstranění pařezů v šířce pruhu terénu dotčeného stavbou, jejich odklizení, odvoz a uložení na skládku (nebo rozdrcení, seštěpkování),
- zasypání jam po odstraněných pařezech
- sejmutí lesní půdy a hrabanky a uložení na dočasné deponium
- odvodnění stavenišť
- 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.

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.

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.

∇ 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).

Fiche Zemědělská infrastruktura (čl. 17.1.c) ZI)

Popis výdaje	Maximální hodnota
Novostavba polní cesty	max. 6 mil. Kč/km
Rekonstrukce polní cesty	max. 5 mil. Kč/km
Související objekty a technického vybavení	Viz limity výše pro Fichi Lesnická infrastruktura

Fiche Podpora investic na založení nebo rozvoj nezemědělských činností (čl. 19.1.b))

Popis výdaje	Maximální hodnota
Doplňující výdaje jako součást projektu	maximálně do výše 30% výdajů, ze kterých je stanovena dotace

Fiche Základní služby a obnova vesnic ve venkovských oblastech (čl. 20)

Popis výdaje	Maximální hodnota
Doplňující výdaje jako součást projektu	maximálně do výše 30% výdajů, ze kterých je stanovena dotace
Pojízdná prodejna v rámci oblasti d) Obchody pro obce	1 500 000 Kč

Fiche Investice do ochrany melioračních a zpevňujících dřevin (čl. 25)

Popis výdaje	Maximální hodnota
Pořízení a instalace hromadné mechanické ochrany melioračních a zpevňujících dřevin - dřevěné oplocení	120 000 Kč/km oplocení
Pořízení a instalace hromadné mechanické ochrany melioračních a zpevňujících dřevin – drátěné oplocení	85 000 Kč/km oplocení

Fiche Investice do lesnických technologií a zpracování lesnických produktů, jejich mobilizace a uvádění na trh (čl. 26)

Popis výdaje	Maximální hodnota některých výdajů
Traktor 50-150 kW pro práci v lese	4 000 000 Kč
Traktor do 50 kW pro práci v lese	1 500 000 Kč
Kůň pro práci v lese	100 000 Kč
Vyvážeč (forwarder) do 150 kW	4 000 000 Kč
Klanicový vyvázečí vlek za traktor s hydraulickým jeřábem s drapákem pro nakládání dříví	3 000 000 Kč
Klanicový vyvázečí vlek za koně	600 000 Kč
Samochodný naviják (železný kůň)	600 000 Kč
Lanový naviják pro soustředování dříví	800 000 Kč
Čelní rampovač/nakladač	450 000 Kč
Štěpkovač klestu - nesené zařízení (bez náprav)	1 000 000 Kč
Štěpkovač klestu - tažené zařízení (s nápravami)	2 000 000 Kč
Štípací a kráticí stroje na palivové dřevo - nesené zařízení (bez náprav)	500 000 Kč
Štípací a kráticí stroje na palivové dřevo - tažené zařízení (s nápravami)	1 000 000 Kč
Zatloukač/zatlačovač/zapichovač kůlů a sloupků	320 000Kč
Jednonápravový plošinový traktorový přívěs	300 000 Kč
Vícenápravový plošinový traktorový přívěs	500 000 Kč
Půdní fréza kladivová	800 000 Kč
Vozidla pro odvoz dříví (s oplenovou ložnou plochou)	5 000 000

Stacionární odkorňovač	4 000 000 Kč
Stacionární rámová pila	3 500 000 Kč
Stacionární pásová pila kmenová	5 000 000 Kč
Stacionární kotoučová pila omítací nebo rozmítací	3 000 000 Kč
Stacionární kotoučová pila zkracovací	1 300 000 Kč
Sušárna řeziva s kapacitou do 10 m ³ včetně	1 200 000 Kč
Sušárna řeziva s kapacitou od 10 do 40 m ³ včetně	1 900 000 Kč
Sušárna řeziva s kapacitou nad 40 m ³	2 200 000 Kč

Fiche Sdílení zařízení a zdrojů (čl. 35, odstavec 2., písmeno c))

Záměr a) Spolupráce v oblasti zemědělské prvovýroby a zpracování a uvádění na trh zemědělských produktů

Popis výdaje	Maximální hodnota některých výdajů
Společné pořízení zemědělských strojů a technologie pro živočišnou výrobu	<ul style="list-style-type: none"> zem. stroje přívěsné (tažené) - max. 1 200 000 Kč/ks zem. stroje nesené, polonesené (zapojene v třibodovém závěsu traktoru) - max. 500 000 Kč/ks
Společné pořízení zemědělských strojů a technologie pro rostlinnou výrobu	<ul style="list-style-type: none"> zem. stroje přívěsné (tažené) - max. 1 200 000 Kč/ks zem. stroje nesené, polonesené (zapojene v třibodovém závěsu traktoru) - max. 500 000 Kč/ks samojízdné zemědělské stroje na sklizeň zeleniny - max. 4 000 000 Kč/ks nosné konstrukce sadů - max. 330 000 Kč/ha (limit se nevztahuje na protikroupové systémy) nosné konstrukce chmelnic - max. 1 000 000 Kč/ha
Nová výstavba, modernizace a rekonstrukce společně využívaných zemědělských nebo potravinářských staveb (včetně nezbytných manipulačních ploch a bouracích prací nezbytně nutných pro realizaci projektu)	<ul style="list-style-type: none"> sklady pro potřeby RV - max. 8 000 Kč/m³ (limit se nevztahuje na technologie čištění technologických vod) sklady pro potřeby ŽV - max. 4 000 Kč/m³
Společné pořízení strojů, technologie a zařízení pro	<ul style="list-style-type: none"> chladicí jednotka – 500 000 Kč mrazicí jednotka - 700 000 Kč