

Část B

Specifické podmínky

pro poskytnutí dotace na základě Programu rozvoje venkova

Opatření I.1.1 Modernizace zemědělských podniků

Podopatření I.1.1.1 Modernizace zemědělských podniků

1. Popis podopatření

Dotace je zaměřena na investice do zemědělských staveb a technologií (rekonstrukce a výstavba nových staveb včetně nezbytného zázemí stavby/staveb). Opatření je dále zaměřeno na využití a zpracování biomasy pro vlastní potřebu. Projekty jsou vybírány na základě preferenčních kritérií.

2. Záměry

- a) stavby a technologie pro živočišnou výrobu
- b) stavby a technologie pro rostlinnou výrobu

3. Definice příjemce dotace

- Zemědělský podnikatel, tzn. fyzická nebo právnická osoba, který podniká v zemědělské výrobě v souladu se zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
- Podnikatelský subjekt, který je z převážné většiny vlastněn zemědělskými prvovýrobcí a předmětem jeho činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí výhradně se zemědělskou výrobou a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě.

Pro potřeby zvýhodnění vyšší mírou podpory z titulu mladých zemědělců může být příjemcem:

fyzická osoba, která:

- dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let,
- nedosáhla ke dni podání Žádosti věku 40 let,

právnická osoba, která:

- je řízena mladým zemědělcem (zemědělci), který splňuje definici příjemce dotace – fyzické osoby,
- mladý zemědělec (zemědělci) řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50% minimálně po dobu vázanosti realizace projektu.

Žadatelem nemůže být:

- sdružení vzniklé podle § 829 zákona č. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,

- subjekt, který nebyl založen nebo zřízen za účelem podnikání (viz Zákon č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů),
- státní podnik,
- zahraniční fyzická osoba, která nemá trvalé bydliště na území ČR, ani zahraniční právnická osoba, která nemá sídlo na území ČR,
- obec, svazek obcí, subjekt založený s účastí obcí.

4. Druh a výše dotace

Druh dotace: přímá nenávratná dotace právnickým a fyzickým osobám na podnikatelskou činnost.

Maximální výše dotace:

- 60 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na investice pořízené mladými zemědělci ve znevýhodněných oblastech,
- 50 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na investice pořízené ostatními zemědělci ve znevýhodněných oblastech,
- 50 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na investice pořízené mladými zemědělci v jiných oblastech než znevýhodněných oblastech,
- 40 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na investice pořízené ostatními zemědělci v jiných oblastech než znevýhodněných oblastech.

Částka způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na jeden projekt činí od 100 tis. Kč do 30 mil. Kč (včetně).

Maximální výše dotace na jednoho příjemce dotace v rámci podopatření činí 90 mil. Kč za období let 2007 - 2013.

Příspěvek EU činí 75 % veřejných zdrojů.

Příspěvek ČR činí 25 % veřejných zdrojů.

5. Výdaje, které jsou způsobilé ke spolufinancování

Konkrétní skupiny položek (kódy) způsobilých výdajů, které se dále vyplňují do formuláře Žádosti o dotaci, jsou uvedeny v příloze č. 4.

Závazný přehled maximálních hodnot některých způsobilých výdajů je uveden v příloze č. 5. Způsobilé pro spolufinancování jsou pouze investiční výdaje, které definuje bod cc) v bodu 1) Obecných podmínek Pravidel.

Záměr a) stavby a technologie v živočišné výrobě (pro chov skotu, prasat, ovcí, koz, koní a drůbeže)

- Stáje pro krávy, jalovice, býky (např. výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační nebo kafilerní boxy a klece atp.)
- Boudy pro telata
- Stáje pro plemenné býky v produkci (např. výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační nebo kafilerní boxy a klece atp.)
- Pastevní areály včetně doprovodných staveb (např. budování pastevních areálů – oplocení, napajedla, krmiště, manipulační zařízení, včetně zpevněných ploch atp.)

- Stáje pro prasnice, dochov selat, výkrm prasat (např. výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační nebo kafilérní boxy a klece atp.)
- Stáje pro plemenné kance (např. výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační nebo kafilérní boxy a klece atp.)
- Stáje pro ovce a kozy (např. výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační nebo kafilérní boxy a klece atp.)
- Stáje pro koně (např. výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační nebo kafilérní boxy a klece atp.)
- Dojírny pro krávy, ovce, kozy (např. technologie v čekárně před dojením, technologie dojení (včetně mobilních dojíren) - technologie na úpravu, chlazení a skladování mléka bezprostředně navazující na dojení, měření nádoje, identifikace a pohybová aktivita, chlazení mléka, dojícího robota)
- Haly pro chov drůbeže (např. haly/technologické vybavení pro chov nosnic, haly/technologické vybavení pro odchov, výkrm nebo rozmnožovací chovy drůbeže, haly/technologické vybavení pro výkrm nebo rozmnožovací chovy krůt, haly/technologické vybavení na třídění, značení, chlazení a skladování vajec, stavební náklady a technologie předlíhni a dolíhni, nezbytné zázemí stavby (související technické a sociální zázemí) atp.)
- Jímky na kejdu a odpadní vody (např. výstavba nebo rekonstrukce jímek, výdejní místo jímek, technologické vybavení hlavních jímek, technologické vybavení sběrných a přečerpávacích jímek, sběrné a přečerpávací jímky atp.)
- Hnojiště (zejména výstavba nebo rekonstrukce pevných hnojišť)
- Stavby pro skladování krmiv a steliv (např. silážní a senážní žlaby, zpevněné plochy určené na skladování siláže, senáže ve vacích, stavby na skladování sena, slámy, stavby na skladování balíkové siláže, senáže atp.)

Záměr b) stavby a technologie pro rostlinnou výrobu

- Sila a horizontální haly pro skladování obilovin a olejnin (např. výstavba a rekonstrukce sil/hal pro obiloviny a olejnin, technologie čištění pro obiloviny a olejnin (včetně mobilních čističek), dopravní cesty pro technologii čištění, technologie sušení pro obiloviny a olejnin (včetně mobilních sušiček), dopravní cesty pro technologii sušení, manipulační (expediční) zásobníky, dopravní cesty, příjmový koš, systém a vybavení pro zjišťování a hodnocení kvalitativních parametrů obilovin a olejnin, nezbytné zázemí stavby (související technické a sociální zázemí), technologie skladování – technologická zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu, technologie přípravy na expedici – technologie třídění, balení a chlazení (příprava na expedici zboží ze skladu), zařízení (ve skladech) na testování, diagnostiku, měření a regulaci atp.)
- Sklady pro ovoce a zeleninu (např. výstavba/ rekonstrukce vlastních prostor pro skladování ovoce, zeleniny, technologie přípravy na skladování – technologie třídění, mytí, krájení, krouhání, chlazení a zpracování odpadů, technologie skladování – technologická zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu, technologie přípravy na expedici – technologie třídění, balení a chlazení (příprava na expedici zboží ze skladu), zařízení (ve skladech) na testování, diagnostiku, měření a regulaci, nezbytné zázemí stavby (související technické a sociální zázemí) atp.)

- Sklady pro chmel (např. výstavba/ rekonstrukce vlastních prostor pro skladování chmele, česací technologie na chmel (stacionární), sušící technologie na chmel, hranolové lisy na chmel, technologie skladování – technologická zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu, technologie přípravy na expedici – technologie třídění, balení a chlazení (příprava na expedici zboží ze skladu), zařízení (ve skladech) na testování, diagnostiku, měření a regulaci, nezbytné zázemí stavby (související technické a sociální zázemí) atp.)
- Zpracování biomasy (např. výstavba - rekonstrukce staveb pro kotelny a výtopny (včetně technologie), výstavba - rekonstrukce staveb pro peletovací a briketovací linky (včetně technologie),
- Malá plnicí stanice na bioplyn (např. integrovaná malá plnicí stanice (kompresor, chladič/sušička, výdejní hadice), zařízení na odorizaci plynu, přístřešek, plynová přípojka na vstupu, manipulační prostor – vozidlová stání atp.)
- Nosné konstrukce trvalých kultur (např. výstavba a rekonstrukce chmelnic, vinic, sadů atp.)
- Skleníky, fóliovníky, kontejnerovny (např. výstavba a rekonstrukce skleníků, fóliovníku, kontejneroven – včetně nezbytných technologií
- Další zahradnické stavby (např. výstavba a rekonstrukce dalších speciálních pěstebních ploch (pařeniště a školky na ovocné a okrasné druhy včetně révy vinné a sadby chmele) atp.)

Závazný přehled maximálních hodnot způsobilých výdajů pro záměry a) a b) je uveden v příloze č. 5 Závazný přehled maximálních hodnot některých způsobilých výdajů.

Způsobilé výdaje společné pro všechny záměry

- náklady na projekt a technickou dokumentaci:
 - projektová dokumentace (tj. zpracování projektu dle závazné osnovy, podnikatelský záměr, studie proveditelnosti, marketingová studie, zadávací řízení) – maximálně do výše 20 000 Kč,
 - technická dokumentace (dokumentace ke stavebnímu řízení, odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkový rozpočet) – maximálně do výše 80 000 Kč;
- nákup stavby/budovy za podmínky, že:
 - se jedná o nákup již postavené budovy včetně pozemku, na němž budova stojí, nebo se jedná o nákup již postavené budovy/stavby na pozemku ve vlastnictví žadatele/příjemce dotace
 - existuje přímá vazba mezi nákupem nemovitosti a předmětem projektu,
 - dotaci nelze využít na nákup spoluvlastnických podílů, vyjma případů, kdy se takto nakoupená nemovitost stane po uskutečnění tohoto nákupu výlučným vlastnictvím žadatele,
 - způsobilý výdaj nákup nemovitosti (tj. stavby včetně pozemku) bude činit max. do 10 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na daný projekt
 - částka způsobilých výdajů vyplývá ze znaleckého posudku, který žadatel předkládá jako povinnou přílohu při zaregistrování Žádosti o dotaci (pokud při podání Žádosti o proplacení budou doloženy účetní/daňové doklady a kupní smlouvy na nižší částku než je částka uvedena ve znaleckém posudku, bude proplacena, nižší částka)

- DPH za podmínky, že jde o neplátce DPH.

Způsobilé výdaje pro formu financování věcným plněním:

Věcným plněním lze uplatňovat jako způsobilé výdaje pouze stavební práce. Stavební materiál nelze uplatnit formou věcného plnění.

U fyzických osob může činnost vykonávat žadatel osobně (popř. nejbližší rodinní příslušníci¹ nebo zaměstnanci). U právnických osob statutární zástupci osobně, jejich nejbližší rodinní příslušníci, zaměstnanci a členové.

Jako sazebník pro stanovení výše způsobilých výdajů pro stavební práce se použije katalog stavebních prací. V rámci věcného plnění ze strany žadatele nelze nárokovat činnosti, které nejsou uvedeny v katalogu stavebních prací (RTS, a.s. Brno).

Žadatel stanoví v projektu harmonogram a rozsah prací ve fyzikálních jednotkách. V kapitole 3.2 Osnovy projektu popíše konkrétní činnosti, které hodlá realizovat formou věcného plnění. V kapitole 4. Osnovy projektu uvede žadatel kódy způsobilých výdajů, které hodlá realizovat formou věcného plnění. Kódy způsobilých výdajů uvedené v projektu se musí shodovat s kódy uvedenými v Žádosti o dotaci.

Žadatel v případě věcného plnění vždy řádně povede stavební deník v souladu s přílohou 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.

Stavební práce realizované formou věcného plnění žadatel označí v soupisu stavebních prací s výkazem výměr a v položkovém rozpočtu, který se podává jako povinná příloha při podání Žádosti o proplacení.

Poskytnutí stavebních prací v rámci věcného plnění nepodléhá režimu zadávání veřejných zakázek.

Stavební materiál použitý při výstavbě z hlediska výběru dodavatele se řídí podmínkami uvedenými v obecné části Pravidel (kapitola 11 Zadávání zakázek žadatelem/příjemcem dotace).

6. Výdaje, které nejsou způsobilé ke spolufinancování

- nákup mobilních zemědělských strojů
- osobní a užitkové automobily a stroje nesloužící pro zemědělskou prvovýrobu
- komunikace, odstavné či parkovací plochy
- sadové úpravy
- administrativní a správní budovy a vybavení
- mostní váhy
- inženýrské sítě včetně přípojek (kromě rozvodů uvnitř staveb)

¹ Rodinnými příslušníky se rozumí rodiče, děti, prarodiče, sourozenci, manžel/manželka, partner/partnerka (dle zák. č. 115/2006 Sb., o registrovaném partnerství a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů).

- studny (včetně průzkumných vrtů)
- technologické a stavební investice, které bezprostředně nenavazují na sklizeň před skladováním zemědělských produktů
- technologické a stavební investice pro další zpracování živočišných produktů

7. Formy financování

- bezhotovostní platba
- hotovostní platba
- věcné plnění ze strany žadatele/příjemce dotace

8. Kriteria přijatelnosti projektu

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

- 1) Projekt lze realizovat na území České republiky kromě hl. 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.
- 5) Žadatel splnil podmínku finančního zdraví u projektů, jejichž celkové způsobilé výdaje přesahují 2 000 000 Kč. Nevztahuje se na mladé začínající zemědělce (definice viz. příloha č. 3); C
- 6) Žadatel podniká minimálně 3 roky (rozhoduje datum zapsání do Obchodního rejstříku, u Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele předpokládáné datum zahájení činnosti, pokud není uvedeno tak datum vystavení Osvědčení);C.
Nevztahuje se na:
 - a) mladého začínajícího zemědělce (definice viz příloha č.3),
 - b) zemědělce, který byl zapsán do evidence zemědělského podnikatele v rozmezí od 36 do 16 měsíců od data zaregistrování Žádosti o dotaci, nedosáhl ke dni podání Žádosti věku 40 let, dosáhl minimální zemědělské kvalifikace nebo za dále stanovených podmínek dosáhne a celkové způsobilé výdaje projektu jsou do 2 000 000 Kč.

9. Další podmínky

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

- 1) Lhůta vázanosti projektu na účel je 5 let od data podpisu Dohody; C.
- 2) Pro stavební investice rozhoduje o situování ve znevýhodněných oblastech místo realizace projektu. Posuzuje se stav ke dni podání Žádosti o dotaci.V případě projektu, který zasahuje do více regionů je maximální míra podpory pro projekt určena regionem s nejnižší mírou podpory. Obdobně se postupuje při bodování projektu.
- 3) Místem realizace se rozumí místo, kde jsou umístěny všechny nemovitosti, které jsou předmětem dotace.
- 4) Podpořené stavby a technologie nesmí být bez souhlasu SZIF dále pronajímány či provozovány jiným subjektem; C.
- 5) Příjemce dotace zajistí vykazování údajů potřebných pro monitoring projektu po jeho realizaci po dobu vázanosti projektu na účel; D.
- 6) Žadatel/příjemce dotace má prokazatelně uspořádány vlastnické/nájemní vztahy

k nemovitostem, které souvisí s realizací projektu (nevztahuje se na projekty jejichž předmětem je budování/rekonstrukce pastevních areálů). Tuto skutečnost prokazuje žadatel/příjemce dotace v případě kontroly na místě dokladem o vlastnictví pozemků či nemovitostí (tj. výpisem z katastru nemovitostí), kterých se projekt týká. V případě realizace projektu v pronajatém objektu nebo na pronajatém pozemku navíc ještě žadatel předloží nájemní smlouvou na dobu nejméně pět let od podpisu Dohody nebo smlouvu s výpovědní lhůtou nejméně 5 let od podpisu Dohody. V případě spoluvlastnictví nemovitosti je vyžadován písemný souhlas spoluvlastníků nemovitostí vztahujících se k realizaci projektu; D jinak C.

- 7) Žadatel nečerpá finanční prostředky na předmět, pro který je požadována dotace z PRV, z rozpočtových kapitol státního rozpočtu, státních fondů nebo jiných fondů Evropské unie, zejména jsou vyloučeny akce, které lze podpořit v rámci společných organizací trhů dle přílohy I nařízení Komise (ES) č. 1974/2006; C.
- 8) Žadatel předloží projekt dle osnovy v elektronické podobě.
- 9) V případě, že žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium – Žadatel je mladý začínající zemědělec, musí splnit minimální zemědělskou kvalifikaci dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č.j. 41152/08-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF. - nejpozději do 36 měsíců od data registrace Žádosti o dotaci. Tato skutečnost musí být uvedena v projektu.

10. Seznam předkládaných příloh

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

a) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci, C

- 1) Jeden výtisk projektu (soubor v rozsahu dle povinné osnovy uvedené v příloze č.2 k těmto Pravidlům) – originál.
- 2) Čestné prohlášení dle závazného vzoru (viz příloha č. 9) - originál.
- 3) Základní ekonomické informace požadované pro posouzení finančního zdraví žadatele u projektu, jehož celkové způsobilé výdaje přesahují 2 000 000 Kč (nevztahuje se na mladé začínající zemědělce)²:
 - a) účetnictví³:
 - rozvaha (bilance) a výkaz zisku a ztráty a příloha k účetní závěrce za poslední tři účetně uzavřené roky – prostá kopie,
 - daňová přiznání (potvrzená finančním úřadem) za období posledních tří let existence podniku včetně všech případných dodatků předložených finančnímu úřadu - prostá kopie,
 - Dodatková tabulka (pro žadatele se zjednodušeným rozsahem účetnictví, dle závazného vzoru – viz. příloha č.6) za relevantní roky - originál,
 - b) daňová evidence²:
 - vyplněný formulář daňové evidence/Universální tabulka (dle závazného vzoru – viz. příloha č.6) za poslední tři účetně uzavřené roky - originál,

² V případě projektu zaměřeného pouze na stavby a technologie pro chov prasat a/nebo drůbeže je možné upustit od zahrnutí roku 2007 do hodnocení finančního zdraví. Žadatel spolu s přílohami na rok 2007 doloží žádost o nezapočítání roku 2007 do finančního zdraví.

³ Výkazy k výpočtu finančního zdraví musí být sestaveny za stejná období jako předložená daňová přiznání.

- daňová přiznání (potvrzená finančním úřadem) za období posledních tří let existence podniku včetně všech případných dodatků předložených finančnímu úřadu - prostá kopie.
- 4) V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak pravomocné a platné stavební povolení nebo ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu na jehož základě lze projekt realizovat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli).
- 5) V případě, že pro realizaci projektu není třeba stavební povolení nebo ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu, pak je povinnou přílohou čestné prohlášení žadatele uvedené v příloze č. 10 (doporučuje se toto čestné prohlášení zkontrolovat se stavebním úřadem nebo si vyžádat stanovisko stavebního úřadu, že na daný projekt není dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zapotřebí stavební povolení, ohlášení ani jiné opatření stavebního úřadu) - originál.
- 6) Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení v případě územního nebo stavebního řízení k předmětu projektu 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.
- 7) V případě ohlášení stavby je povinnou přílohou stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace připojená k ohlášení stavby - prostá kopie.
- 8) Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie – pokud není přílohou technická dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo ohlášení stavby. Příloha bude požadována pouze v případě, kdy předmětem dotace je rekonstrukce nebo výstavba stavby/budovy – prostá kopie.
- 9) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků a měřítko mapy – prostá kopie.
- 10) Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru - viz příloha č. 12 těchto Pravidel (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP) v případě budování pastevních areálů a chovu vodní drůbeže – originál.
- 11) V případě nákupu stavby znalecký posudek, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli).
- 12) Projekt dle osnovy v elektronické podobě na datovém nosiči CD (ve formátu *.doc, *.pdf)
- 13) Seznam příloh s uvedením počtu stran jednotlivých příloh.

b) Nepovinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci

- 1) Formulář prokazující podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby (viz příloha č. 7 těchto pravidel) – originál
- 2) Formulář prokazující podíl mladých zaměstnanců do čtyřiceti let (viz příloha č. 8 těchto pravidel) - originál
- 3) Potvrzení dle závazného vzoru, že se projekt nachází v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Z potvrzení musí být patrné, že parcelní čísla pozemků (pod budovou) se nachází v chráněném území (viz příloha č. 14 těchto pravidel) – originál..
- 4) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium *Projekt využívá a obnovuje existující stavbu* - Dokumentace skutečného provedení stavby dle závazného vzoru (viz. příloha č. 15 těchto Pravidel) - originál.
- 5) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium *Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu* – Výpis z katastru nemovitostí

dokládající stav parcel dotčených stavbou pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci (předmětem kontroly je daný příslušný rok) – prostá kopie.

- 6) V případě, že žadatel požaduje bodové zvýhodnění za mladého začínajícího zemědělce – Čestné prohlášení, že žadatel zahajuje činnost poprvé dle závazného vzoru uvedeného v příloze č. 11 - originál.
- 7) V případě, že žadatel požaduje bodové zvýhodnění za mladého začínajícího zemědělce – doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č.j. 41152/08-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF.), pokud není v projektu požadovaná lhůta k doplnění minimální zemědělské kvalifikace – prostá kopie

c) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C

- 1) Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele - úředně ověřená kopie.
- 2) V případě právnických osob také Výpis z obchodního rejstříku nebo jiné osvědčení právního statutu, které je v souladu s definicí příjemce dotace a není starší než 3 měsíce k datu podpisu Dohody – originál nebo úředně ověřená kopie.
- 3) Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví žadatele, na který bude žadateli poskytnuta dotace - prostá kopie.
- 4) 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.
- 5) V případě, že žadateli byly uděleny body za mladého začínajícího zemědělce – Doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č.j. 41152/08-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF) – v případě, že žadatel doklad již vlastní a dosud nepředložil, nebo jej nemá v souladu s projektem předložit později, maximálně však do 36 měsíců od data zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie.
- 6) Pokud byly uděleny body za mladého začínajícího zemědělce nebo mladého zemědělce je nutné u obchodních společností typu - akciová společnost nebo družstvo doložit podíl na základním jmění.

d) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o proplacení

- 1) Účetní/daňové doklady související s realizací projektu (např.faktury, paragony) - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak K.
- 2) Doklad o uhrazení závazku dodavateli (např. výpis z bankovního účtu vč. smlouvy o vlastnictví účtu, pokud byla úhrada prováděna z jiného účtu, než který je uveden v Dohodě, pokladní doklad, na kterém oprávněná osoba potvrdí příjem hotovosti) – prostá kopie; D jinak K.
- 3) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových způsobilých výdajů - soupis stavebních prací s výkazem výměr a položkový rozpočet správně rozdělený do odpovídajících kódů způsobilých výdajů. Maximálním způsobilým výdajem je aktuální cena uvedená v Katalogu cen stavebních prací (RTS, a.s. Brno) k datu podpisu smlouvy s dodavatelem – prostá kopie; D jinak K.

- 4) V případě nákupu strojů a technologií doklad o posouzení shody – ES prohlášení shody. Při kontrole na místě musí být žadatel schopen předložit technickou dokumentaci k výrobku k nahlédnutí - prostá kopie; D jinak K.
- 5) 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, nebo čestné prohlášení příjemce, že pro užívání stavby dle daného projektu není v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. kolaudační souhlas ani oznámení zapotřebí - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak C.
- 6) V případě věcného plnění doklady k věcnému plnění:
 - stavební práce - pracovní deník, rozpočet podle katalogu stavebních prací RTS, a.s., Brno - prostá kopie; D jinak K.
- 7) Dokumentaci k zadávacímu řízení podle Seznamu dokumentace k zadávacímu řízení, který příjemce dotace obdržel při podpisu Dohody. Formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF (nevztahuje se na způsobilý výdaj nákupu nemovitosti); D jinak C.
- 8) Soupisky účetních/daňových dokladů ke způsobilým výdajům – originál, formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF; D jinak C.
- 9) V případě nákupu stavby jako způsobilého výdaje kupní smlouva, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak K.
- 10) V případě, že žadatel získal bodové zvýhodnění za využívání a obnovu existující stavby a měnil se půdorys a/nebo polohopis nově zrekonstruované/postavené stavby - Dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (pro účely získání bodů postačuje předložení dokumentace v rozsahu stanoveném v bodu 1.1 a 1.2. přílohy 3), ze které jsou patrné rozměry stavby včetně zastavěné plochy jednotlivých objektů – prostá kopie; D jinak C
- 11) V případě, že příjemce získal bodové zvýhodnění za využívání a obnovu existující stavby a neměnil se půdorys a/nebo polohopis stavby - potvrzení technického dozoru stavebníka⁴, že stavba byla provedena v souladu se schválenou projektovou dokumentací, a že v průběhu realizace stavby nedošlo ke změně půdorysných rozměrů objektů – originál nebo úředně ověřená kopie; D jinak C.
- 12) V případě, že žadatel/příjemce dotace získal bodové zvýhodnění za mladého začínajícího zemědělce – Doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č.j. 41152/08-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF) – v případě, že žadatel doklad již vlastní a dosud nepředložil, nebo jej nemá v souladu s projektem předložit později, maximálně však do 36 měsíců od data zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie; D jinak C
- 13) V případě, že žadatel/příjemce dotace získal bodové zvýhodnění za předmět projektu určený pro zapařené, březí prasnice a prasničky a prasnice po porodu – Potvrzení Krajské veterinární správy (KVS), že zvířata byla v průběhu 30 dnů před naskladněním laboratorně vyšetřena s negativním výsledkem v akreditované laboratoři Státních veterinárních ústavů (SVÚ ČR) na PRRS (prasečí reprodukční a respirační syndrom), sítavku prasat a aktinobacilovou pleuropneumonií prasat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak C

⁴ Potvrzené oprávněnou 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.

e) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu

- 1) Doklady k prokázání povinného monitorovacího indikátoru „zvýšení přidané hodnoty podpořeného podniku“, tzn. rozvaha (balance) a výkaz zisku a ztráty nebo výkaz příjmů a výdajů a výkaz o majetku za každý účetně uzavřený rok po dobu pěti let od data proplacení dotace. Údaje budou poskytnuty na základě výzvy Ministerstva zemědělství, popřípadě jiného pověřeného subjektu, a to dle metodického pokynu uveřejněného na internetových stránkách MZe; D.
- 2) V případě, že žadatel požaduje bodové zvýhodnění za mladého začínajícího zemědělce – Doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č.j. 41152/08-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF) – v případě, že žadatel doklad již vlastní a dosud nepředložil, nebo jej nemá v souladu s projektem předložit později, maximálně však do 36 měsíců od data zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie; D jinak C

Podopatření I.1.1.2 Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií (resp. inovací) v zemědělství

1. Popis podopatření

Podopatření je zaměřeno na podporu rozvoje inovací v oblasti využití bioplynu pro účely vlastní zemědělské výroby. Projekty jsou realizovány formou spolupráce mezi žadatelem – zemědělským podnikatelem a subjekty podílejícími se na výzkumu a vývoji. Projekty jsou vybírány na základě preferenčních kritérií, přičemž některé z nich posuzuje Hodnotitelská komise.

2. Záměry

Podopatření není členěno na záměry.

3. Definice příjemce dotace

- Zemědělský podnikatel, tzn. fyzická nebo právnická osoba, který podniká v zemědělské výrobě v souladu se zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
- Podnikatelský subjekt, který je z převážné většiny vlastněn zemědělskými prvovýrobcí a předmětem jeho činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí výhradně se zemědělskou výrobou a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě.

Žadatelem nemůže být:

- sdružení vzniklé podle § 829 zákona č. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,
- subjekt, který nebyl založen nebo zřízen za účelem podnikání (viz Zákon č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů)
- státní podnik,
- zahraniční fyzická osoba, která nemá trvalé bydliště na území ČR, ani zahraniční právnická osoba, která nemá sídlo na území ČR,
- obec, svazek obcí, subjekt založený s účastí obcí.

4. Druh a výše dotace

Druh dotace: přímá nenávratná dotace právnickým a fyzickým osobám na podnikatelskou činnost.

Maximální výše dotace: 40 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace

Částka způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na jeden projekt činí od 100 tis. Kč do 30 mil. Kč (včetně).

Maximální výše dotace na jednoho příjemce dotace v rámci podopatření I.1.1.2 činí 90 mil. Kč za období let 2007 - 2013.

Příspěvek EU činí 75 % veřejných zdrojů.

Příspěvek ČR činí 25 % veřejných zdrojů.

5. Výdaje, které jsou způsobilé ke spolufinancování

Konkrétní skupiny položek (kódy) způsobilých výdajů, které se dále vyplňují do formuláře Žádosti o dotaci, jsou uvedeny v příloze č. 4.

Způsobilé pro spolufinancování jsou pouze investiční výdaje, které definuje bod cc) v bodu 1) Obecných podmínek Pravidel, vyjma výdajů na spolupráci, které mohou být i neinvestiční.

- investice spojené s vývojem a aplikací nových postupů a technologií v oblasti využití bioplynu pro účely zemědělské výroby (např. přestavba vznětového motoru zemědělského stroje, technologie čištění bioplynu, stanice pro doplňování bioplynu do zemědělských strojů),
- náklady na spolupráci na vývoji a aplikaci nových postupů a technologií v oblasti využití bioplynu pro účely zemědělské výroby.

Investiční náklady mohou činit maximálně 75 % celkové výše způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace, na daný projekt.

Náklady na spolupráci se týkají přípravných operací, jako např. navrhování, procesu nebo technologického rozvoje a zkoušek a hmotných a nebo nehmotných investic souvisejících se spoluprací, před použitím nově vytvořených procesů a technologií pro obchodní účely. Náklady na spolupráci mohou činit maximálně 50 % celkové výše způsobilých výdajů na daný projekt.

- náklady na projekt a technickou dokumentaci:
 - projektová dokumentace (tj. zpracování projektu dle závazné osnovy, podnikatelský záměr, studie proveditelnosti, marketingová studie, zadávací řízení) – maximálně do výše 20 000 Kč,
 - technická dokumentace (dokumentace ke stavebnímu řízení, odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkový rozpočet) – maximálně do výše 80 000 Kč;
- DPH za podmínky, že jde o neplátce DPH.

6. Výdaje, které nejsou způsobilé ke spolufinancování

- nákup mobilních zemědělských strojů
- přestavba jiných než zemědělských strojů

7. Formy financování

- bezhotovostní platba
- hotovostní platba

8. Kriteria přijatelnosti projektu

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

- 1) Projekt lze realizovat na území České republiky kromě hl. 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.
- 5) Projekt je inovativního charakteru, od Hodnotitelské komise tedy neobdržel 0 bodů v kritériích posuzování inovativnosti (kritérium 1.1. a 1.2.);C.
- 6) Předmětem projektu je využití bioplynu v rámci zemědělské výroby pro vlastní účely;C.
- 7) Žadatel splnil podmínku finančního zdraví u projektů, jejichž celkové způsobilé výdaje přesahují 2 000 000 Kč. Nevztahuje se na mladé začínající zemědělce (definice viz. příloha č. 3); C.
- 8) Žadatel podniká minimálně 3 roky (rozhoduje datum zapsání do Obchodního rejstříku, u Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele předpokládané datum zahájení činnosti, pokud není uvedeno tak datum vystavení Osvědčení);C.

9. Další podmínky

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

- 1) Lhůta vázanosti projektu na účel je 5 let od data podpisu Dohody; C.
- 2) Žadatel/příjemce dotace spolupracuje s výzkumnými institucemi a aplikuje výsledky spolupráce při výzkumu a vývoji;C.
- 3) Žadatel je povinen naplánovat realizaci projektu tak, aby Žádost o proplacení byla předložena nejpozději do 36 měsíců od data podpisu Dohody; C.
- 4) Podpořené stavby a technologie nesmí být bez souhlasu SZIF dále pronajímány či provozovány jiným subjektem; C.
- 5) Příjemce dotace zajistí vykazování údajů potřebných pro monitoring projektu po jeho realizaci po dobu vázanosti projektu na účel; D.
- 6) Žadatel/příjemce dotace má prokazatelně uspořádány vlastnické/nájemní vztahy k nemovitostem, které souvisí s realizací projektu (nevztahuje se na projekty jejichž předmětem je budování/rekonstrukce pastevních areálů). Tuto skutečnost prokazuje žadatel/příjemce dotace v případě kontroly na místě dokladem o vlastnictví pozemků či nemovitostí (tj. výpisem z katastru nemovitostí), kterých se projekt týká. V případě realizace projektu v pronajatém objektu nebo na pronajatém pozemku navíc ještě žadatel předloží nájemní smlouvou na dobu nejméně pět let od podpisu Dohody nebo smlouvu s výpovědní lhůtou nejméně 5 let od podpisu Dohody. V případě spoluvlastnictví nemovitosti je vyžadován písemný souhlas spoluvlastníků nemovitostí vztahujících se k realizaci projektu; D jinak C.
- 7) Žadatel nečerpá finanční prostředky na předmět, pro který je požadována dotace z PRV, z rozpočtových kapitol státního rozpočtu, státních fondů nebo jiných fondů Evropské unie, zejména jsou vyloučeny akce, které lze podpořit v rámci společných organizací trhů dle přílohy I nařízení Komise (ES) č. 1974/2006; C.

10. Kritéria posuzovaná Hodnotitelskou komisí

Způsob hodnocení:

Pokud projekt nesplňuje uvedené kritérium/podkritérium, nebudou body přiděleny. Pokud projekt uvedené kritérium/podkritérium splňuje, získá daný počet bodů. V případě, že je u kritéria uvedena i další úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru, tzn. že body jednotlivých podkritérií se nesčítají (např. max. možný počet bodů, které lze získat v kritériu

č. 1 je 5 bodů, v kritériu č. 1 lze tedy získat 0, 2, nebo 5 bodů). Projekt tedy může získat 0 až maximální počet bodů.

- 1) 1.1. Inovace pouze pro předkladatele projektu – 2 body
- 1.2. Inovace pro dané odvětví v České republice – 5 bodů
- 2) Jedná se o vývoj zcela nové technologie. – 10 bodů
- 3) Projekt má ekonomickou návratnost a zvyšuje přidanou hodnotu podniku. – 10 bodů
- 4) Projekt má v zemědělském podniku multifunkční využití. – 5 bodů
- 5) Zhodnocení spolupracujícího subjektu (reference z minulosti, patrná dlouholetá činnost subjektu v příslušném oboru) – 3 body
- 6) Aplikovatelnost výsledků v praxi. – 5 bodů

11. Seznam předkládaných příloh

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

a) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci, C

- 1) Jeden výtisk projektu (soubor v rozsahu dle povinné osnovy uvedené v příloze č.2 k těmto Pravidlům) – originál.
- 2) Čestné prohlášení dle závazného vzoru (viz příloha č. 9) - originál.
- 3) Základní ekonomické informace požadované pro posouzení finančního zdraví žadatele u projektu, jehož celkové způsobilé výdaje přesahují 2 000 000 Kč (nevztahuje se na mladé začínající zemědělce)⁵:
 - b) účetnictví⁶:
 - rozvaha (bilance) a výkaz zisku a ztráty a příloha k účetní závěrce za poslední tři účetně uzavřené roky – prostá kopie,
 - daňová přiznání (potvrzená finančním úřadem) za období posledních tří let existence podniku včetně všech případných dodatků předložených finančnímu úřadu - prostá kopie,
 - Dodatková tabulka (pro žadatele se zjednodušeným rozsahem účetnictví, dle závazného vzoru – viz. příloha č.6) za relevantní roky - originál,
 - c) daňová evidence⁴:
 - vyplněný formulář daňové evidence/Universální tabulka (dle závazného vzoru – viz. příloha č.6) za poslední tři účetně uzavřené roky - originál,
 - daňová přiznání (potvrzená finančním úřadem) za období posledních tří let existence podniku včetně všech případných dodatků předložených finančnímu úřadu - prostá kopie.
- 4) V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak pravomocné a platné stavební povolení nebo ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu na jehož základě lze projekt realizovat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli).
- 5) V případě, že pro realizaci projektu není třeba stavební povolení nebo ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu, pak je povinnou přílohou čestné prohlášení žadatele uvedené v příloze č. 10 (doporučuje se toto čestné prohlášení zkontrolovat se stavebním

⁵ V případě projektu zaměřeného pouze na stavby a technologie pro chov prasat a/nebo drůbeže je možné upustit od zahrnutí roku 2007 do hodnocení finančního zdraví. Žadatel spolu s přílohami na rok 2007 doloží žádost o nezapočítání roku 2007 do finančního zdraví.

⁶ Poslední daňově uzavřený rok musí korespondovat s posledním účetně uzavřeným rokem pro výpočet FZ, resp. této definici (v případě kdy žadatel nedokládá FZ).

úřadem nebo si vyžádat stanovisko stavebního úřadu, že na daný projekt není dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, zapotřebí stavební povolení, ohlášení ani jiné opatření stavebního úřadu) - originál.

- 6) Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení v případě územního nebo stavebního řízení k předmětu projektu 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.
- 7) V případě ohlášení stavby je povinnou přílohou stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace připojená k ohlášení stavby - prostá kopie.
- 8) Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie – pokud není přílohou technická dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo ohlášení stavby. Příloha bude požadována pouze v případě, kdy předmětem dotace je rekonstrukce nebo výstavba stavby/budovy – prostá kopie.
- 9) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků a měřítko mapy – prostá kopie.
- 10) Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru - viz příloha č.12 těchto pravidel - (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP) v případě budování pastevních areálů a chovu vodní drůbeže – originál.
- 11) V případě nákupu stavby/budovy znalecký posudek, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli).
- 12) Projekt dle osnovy v elektronické podobě na datovém nosiči CD (ve formátu *.doc,*.pdf)
- 13) Seznam příloh s uvedením počtu stran jednotlivých příloh.

b) Nepovinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci

- 1) Formulář prokazující podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby (viz příloha č. 7 těchto pravidel) – originál
- 2) Formulář prokazující podíl zaměstnanců do čtyřiceti let (viz příloha č. 8 těchto pravidel) - originál
- 3) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium *Projekt využívá a obnovuje existující stavbu* - Dokumentace skutečného provedení stavby dle závazného vzoru (viz. příloha č. 15 těchto Pravidel) - originál.
- 4) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium *Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu* – Výpis z katastru nemovitostí dokládající stav parcel dotčených stavbou pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci. Předmětem kontroly je daný příslušný rok – prostá kopie.

c) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C

- 1) Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele - úředně ověřená kopie.
- 2) V případě právnických osob ještě - Výpis z obchodního rejstříku nebo jiné osvědčení právního statutu, které je v souladu s definicí příjemce dotace a není starší než 3 měsíce k datu podpisu Dohody – originál nebo úředně ověřená kopie.
- 3) Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví žadatele, na který bude žadateli poskytnuta dotace - prostá kopie.
- 4) 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.

- 5) Pokud byly uděleny body za mladého začínajícího zemědělce nebo mladého zemědělce je nutné u obchodních společností typu - akciová společnost nebo družstvo doložit podíl na základním jmění.

d) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o proplacení

- 1) Účetní/daňové doklady související s realizací projektu (např. faktury, paragony) - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak K.
- 2) Doklad o uhrazení závazku dodavateli (např. výpis z bankovního účtu vč. smlouvy o vlastnictví účtu, pokud byla úhrada prováděna z jiného účtu, než který je uveden v Dohodě, pokladní doklad, na kterém oprávněná osoba potvrdí příjem hotovosti) – prostá kopie; D jinak K.
- 3) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových způsobilých výdajů - soupis stavebních prací s výkazem výměr a položkový rozpočet správně rozdělený do odpovídajících kódů způsobilých výdajů. Maximálním způsobilým výdajem je aktuální cena uvedená v Katalogu cen stavebních prací (RTS, a.s. Brno) k datu podpisu smlouvy s dodavatelem – prostá kopie; D jinak K.
- 4) V případě nákupu strojů a technologií technickou dokumentaci k výrobku s dokladem o posouzení shody – ES prohlášení shody. Při kontrole na místě musí být žadatel schopen předložit technickou dokumentaci k výrobku k nahlédnutí - prostá kopie; D jinak K.
- 5) 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, nebo čestné prohlášení příjemce, že pro užívání stavby dle daného projektu není v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. kolaudační souhlas ani oznámení zapotřebí - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak C.
- 6) V případě věcného plnění doklady k věcnému plnění:
 - stavební práce - pracovní deník, rozpočet podle Katalogu stavebních prací RTS, a.s. Brno – prostá kopie; D jinak K.
- 7) Dokumentaci k zadávacímu řízení podle Seznamu dokumentace k zadávacímu řízení, který příjemce dotace obdržel při podpisu Dohody. Formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF (nevztahuje se na způsobilý výdaj nákupu nemovitosti); D jinak C.
- 8) Soupisky účetních/daňových dokladů ke způsobilým výdajům – originál, formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF; D jinak C.
- 9) V případě nákupu budovy/stavby jako způsobilého výdaje kupní smlouva, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak K.
- 10) V případě, že žadatel získal bodové zvýhodnění za využívání a obnovu existující stavby a měnil se půdorys a/nebo polohopis nově zrekonstruované/postavené stavby - Dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (pro účely získání bodů postačuje předložení dokumentace v rozsahu stanoveném v bodu 1.1 a 1.2. přílohy 3), ze které jsou patrné rozměry stavby včetně zastavěné plochy jednotlivých objektů – prostá kopie; D jinak C
- 11) V případě, že příjemce získal bodové zvýhodnění za využívání a obnovu existující stavby a neměnil se půdorys a/nebo polohopis stavby - potvrzení technického dozoru stavebníka⁷, že stavba byla provedena v souladu se schválenou projektovou dokumentací,

⁷ Potvrzené oprávněnou 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.

a že v průběhu realizace stavby nedošlo ke změně půdorysných rozměrů objektů – originál nebo úředně ověřená kopie; D jinak C.

e) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu

- 1) Doklady k prokázání povinného monitorovacího indikátoru „zvýšení přidané hodnoty podpořeného podniku“, tzn. rozvaha (balance) a výkaz zisku a ztráty nebo výkaz příjmů a výdajů a výkaz o majetku za každý účetně uzavřený rok po dobu pěti let od data proplacení dotace. Údaje budou poskytnuty na základě výzvy Ministerstva zemědělství, popřípadě jiného pověřeného subjektu, a to dle metodického pokynu uveřejněného na internetových stránkách MZe; D.

12. Seznam příloh Pravidel

- 1) Mapa regionů NUTS 2 a adresy regionálních odborů SZIF pro příjem Žádostí
- 2) Osnova projektu
- 3) Preferenční kritéria
- 4) Číselník způsobilých výdajů
- 5) Závazný přehled maximálních hodnot některých způsobilých výdajů.
- 6) Metodika výpočtu finančního zdraví, formulář Daňová evidence (Univerzální tabulka) a Dodatková tabulka pro žadatele účtující ve zjednodušeném (zkráceném) rozsahu
- 7) Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby
- 8) Podíl mladých zaměstnanců do 40 let
- 9) Čestné prohlášení žadatele předkládané při podání Žádosti o dotaci
- 10) Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno stavební povolení, ohlášení stavby ani jiné opatření stavebního úřadu
- 11) Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti
- 12) Souhlasné stanovisko MŽP
- 13) Průměrná roční míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností
- 14) Stanovisko Orgánu ochrany přírody
- 15) Dokumentace skutečného provedení stavby
- 16) Postup při udělování bodů za preferenční kritérium Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby.

Mapa regionů NUTS 2



Adresy regionálních odborů Státního zemědělského intervenčního fondu

NUTS 2	Název RO SZIF	Adresa
Střední Čechy	Praha a Střední Čechy	budova ŮZEI, 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
pondělí, středa	7:30 – 16:30
úterý, čtvrtek	7:30 – 15:00
pátek	7:30 – 13:00

Příloha 2

Osnova projektu

Podopatření I.1.1.1 Modernizace zemědělských podniků

ZÁMĚR:

- a) stavby a technologie pro živočišnou výrobu*
- b) stavby a technologie pro rostlinnou výrobu*

*nehodící se vymažte/škrtněte

1. Stručný a výstižný název projektu:

.....
.....

2. Žadatel

- Název/jméno žadatele:.....
- Adresa/sídlo žadatele:
 - Ulice, číslo popisné, číslo orientační:
 - PSČ, obec, část obce:
 - Okres:
- Statutární zástupce/zástupci:.....
- IČ žadatele (je-li přiděleno):.....
- DIČ žadatele (je-li přiděleno):
- RČ (příp. datum narození) žadatele:.....
- Stručný přehled činnosti žadatele:.....

Zpracovatel projektu

- Je zpracovatelem jiný subjekt než žadatel? ANO ☐ NE ☐
 - Pokud ANO uveďte: - Název/jméno zpracovatele:.....
 - Kontaktní údaje:
 -
 -

3. Popis projektu

Zdůvodnění projektu

- Popis výchozího stavu:
.....
.....
.....

- Podstatu problému:

.....

- Jakým způsobem přispěje realizace projektu k vyřešení příslušného problému:

.....

Realizace projektu

- Popis konkrétních činností, které budou realizovány jako způsobilé výdaje v rámci projektu:

.....

- Předpokládaný časový harmonogram realizace projektu:

Tab. č.1

Fáze projektu	Časový harmonogram realizace projektu*																							
	01/2009	02/2009	03/2009	04/2009	05/2009	06/2009	07/2009	08/2009	09/2009	10/2009	11/2009	12/2009	01/2010	02/2010	03/2010	04/2010	05/2010	06/2010	07/2010	08/2010	09/2010	10/2010	11/2010	12/2010
Realizace výběrového řízení																								
Realizace projektu																								
Podání Žádosti o proplacení																								

*daná období označte X

- Bude část projektu realizována věcným plněním ANO ☐ NE ☐
Pokud ANO stanovte harmonogram a rozsah prací (ve fyzických jednotkách)

.....

- Místo realizace projektu (v případě více míst realizace podnikatelského plánu uveďte všechna)

- Ulice, číslo popisné, číslo orientační:.....
- PSČ, obec, část obce:.....
- Okres:.....
- Parcelní číslo/čísla:

Technické řešení projektu

- v případě, že byla předložena povinná příloha technická dokumentace, popište projekt formou výťahu ze souhrnné (technické) zprávy v rozsahu 1/2 stránky A4 (Doplňte základní údaje o technickém řešení stavby - zejména parametry jako typ budovy, rozměry, kapacita, využívané technologie atd.)

- pokud nebyla předložena technická dokumentace ke stavebnímu řízení a součástí způsobilých výdajů jsou stavební práce, věcně popište technické řešení stavby a technologií v rozsahu cca 1x A4:

.....

Výsledky projektu

- Popište k jakým účelům bude po dobu vázanosti projektu na účel předmět dotace využíván.

.....

- Stručné shrnutí výsledků projektu včetně jeho využití v budoucnosti po ukončení realizace projektu.

.....

Limity - tabulka výpočtu

- Rozepište způsobilé výdaje dle přílohy č. 5 Závazný přehled maximálních hodnot způsobilých výdajů

Tab. č. 2 a) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Název limitu	Maximální hodnota způsobilého výdaje*	Způsobilé výdaje na jednotku**	Počet jednotek (ks, m ³ , m ² , bm, t/h)	Způsobilé výdaje celkem
Celkem				

* (dle přílohy č. 5 těchto pravidel)

** způsobilé výdaje na jednotku = způsobilé výdaje celkem/ počet jednotek. Vypočítaná hodnota je max. hodnotou po celou dobu realizace projektu.

Tab. č. 2 b) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Název limitu	Maximální hodnota způsobilého výdaje*	Způsobilé výdaje na jednotku**	Počet jednotek (ks, m ³ , m ² , bm, t/h)	Způsobilé výdaje celkem
Celkem				

* (dle přílohy č. 5 těchto pravidel)

** způsobilé výdaje na jednotku = způsobilé výdaje celkem/ počet jednotek. Vypočítaná hodnota je max. hodnotou po celou dobu realizace projektu.

Tab. č. 2 c) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 2 d) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

atd. (vyplnit tolik tabulek, kolik je jednotlivých staveb/objektů)

4. Rozpočet projektu

➤ Je žadatel k datu zaregistrování Žádosti o dotaci plátcem DPH

ANO ☐ NE ☐

Tab. č. 3

	Cena s DPH (v Kč)	Cena bez DPH (v Kč)
Celkové výdaje projektu		
Celkové způsobilé výdaje projektu		
Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace		
Nezpůsobilé výdaje projektu		

* uvedené částky se shodují s částkami uvedenými ve formuláři žádosti o dotaci - strany A2

Celkové výdaje projektu (resp. rozpočet projektu)

➤ Celkové způsobilé výdaje projektu (viz Žádost o dotaci)

- jasně definujte způsobilé výdaje v souladu s kódy způsobilých výdajů uvedených v Žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uveďte obsah jednotlivých kódů.
- u staveb – jednotlivé konstrukční části
- u strojů/technologií – stroje s příslušenstvím

Tab. č. 4 a) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Kód	Popis způsobilého výdaje	Rozpis jednotlivých položek	Výše způsobilého výdaje (Kč)
Celkem			

*Stavební náklady/ technologie/ samostatný limit

Tab. č. 4 b) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 4 c) název stavby/ akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 4 d) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

atd. (vyplnit tolik tabulek, kolik je jednotlivých staveb/objektů)

➤ Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace (viz Žádost o dotaci)

- jasně definujte způsobilé výdaje v souladu s kódy způsobilých výdajů uvedených v Žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uveďte obsah jednotlivých kódů.
- u staveb – jednotlivé konstrukční části
- u strojů/technologií – stroje s příslušenstvím
- uveďte, které výdaje hodláte realizovat formou věcného plnění

Tab. č.5 a) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Kód	Popis způsobilého výdaje	Rozpis jednotlivých položek	Výše způsobilého výdaje (Kč)
Celkem			

*Stavební náklady/ technologie/ samostatný limit

Tab. č. 5 b) název stavby/ akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 5 c) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 5 d) název stavby/akce (stáj pro skot,dojírna, oprava stodoly.....)

atd. (vyplnit tolik tabulek, kolik je jednotlivých staveb/objektů)

➤ Nezpůsobilé výdaje projektu (viz Žádost o dotaci)

- jasně definujte nezpůsobilé výdaje a vyčíslete jejich výši v Kč

Tab. č.6

Popis	Kč
Celkem	

5. Realizované projekty

- Realizujete/realizovali jste další projekty v rámci jiných dotačních titulů v posledních 3 letech? ANO ☐ NE ☐

Pokud ANO, vyplňte následující tabulku:

Tab. č. 7

Název projektu	Rok realizace	Garant příslušného dotačního titulu

Podopatření I.1.1.2 Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií (resp. inovací) v zemědělství

Stručný a výstižný název projektu:

.....
.....

1. Žadatel

- Název/jméno žadatele:.....
- Adresa/sídlo žadatele:
 - Ulice, číslo popisné, číslo orientační:
 - PSČ, obec, část obce:
 - Okres:
- Statutární zástupce/zástupci:.....
- IČ žadatele (je-li přiděleno):.....
- DIČ žadatele (je-li přiděleno):
- RČ (příp. datum narození) žadatele:.....
- Stručný přehled činnosti žadatele:.....

Zpracovatel projektu

- Je zpracovatelem jiný subjekt než žadatel? ANO ☐ NE ☐
 - Pokud ANO uveďte: - Název/jméno zpracovatele:.....
 - Kontaktní údaje:
 -
 -

2. Popis projektu

Zdůvodnění projektu

- Popis výchozího stavu:
.....
.....
.....
- Podstata problému:
.....
.....
- Jakým způsobem přispěje realizace projektu k vyřešení příslušného problému:
.....
.....

Realizace projektu

- Popis konkrétních činností, které budou realizovány jako způsobilé výdaje v rámci projektu:

.....

.....

.....

.....

- Předpokládaný časový harmonogram realizace projektu:

Tab. č. 1

Fáze projektu	Časový harmonogram realizace projektu*																							
	01/2009	02/2009	03/2009	04/2009	05/2009	06/2009	07/2009	08/2009	09/2009	10/2009	11/2009	12/2009	01/2010	02/2010	03/2010	04/2010	05/2010	06/2010	07/2010	08/2010	09/2010	10/2010	11/2010	12/2010
Realizace výběrového řízení																								
Realizace projektu																								
Podání Žádosti o proplacení																								

*daná období označte X

- Bude část projektu realizována věcným plněním ANO ☐ NE ☐
Pokud ANO stanovte harmonogram a rozsah prací (ve fyzických jednotkách)

.....

.....

.....

- Místo realizace projektu (v případě více míst realizace podnikatelského plánu uveďte všechna)

- Ulice, číslo popisné, číslo orientační:
- PSČ, obec, část obce:
- Okres:
- Parcelní číslo/čísla:

Spolupracující subjekt

- Je již vybrán spolupracující subjekt podílející se na vývoji a aplikaci inovace

Pokud ANO uveďte následující údaje:

ANO ☐ NE ☐

- Název/jméno spolupracujícího subjektu:
- Adresa/sídlo spolupracujícího subjektu:
 - Ulice, číslo popisné, číslo orientační:
 - PSČ, obec, část obce:
 - Okres:
- IČ spolupracujícího subjektu (je-li přiděleno):
- DIČ spolupracujícího subjektu (je-li přiděleno):
- Stručný přehled činnosti spolupracujícího subjektu:

- Reference z minulosti, ze kterých je patrné činnost spolupracujícího subjektu v příslušném oboru:
.....
.....
- Na základě jakých kritérií byl (popř. bude) vybrán spolupracující subjekt:
.....
.....
- Podrobný popis podstaty spolupráce se třetím subjektem, tzn. (jednotlivé kroky vedoucí ke splnění cíle projektu, vč. specifikace činností prováděných v rámci spolupráce, odhadu počtu pracovníků, kteří se budou řešením problému zabývat včetně časového harmonogramu):
.....
.....
- Předmětem stávající (budoucí) smlouvy se spolupracujícím subjektem:
.....
.....
- Popis, v čem spočívá podstata inovativnosti projektu (jaké výsledky by měla spolupráce přinést, jaké problémy vyřešit):
.....
.....
- Podrobný popis finálního výstupu projektu:
.....
.....

Technické řešení projektu

- v případě, že byla předložena povinná příloha technická dokumentace, popište projekt formou výtahu ze souhrnné (technické) zprávy v rozsahu ½ stránky A4 (Doplňte základní údaje o technickém řešení stavby - zejména parametry jako typ budovy, rozměry, kapacita, využívané technologie atd.)
- pokud nebyla předložena technická dokumentace ke stavebnímu řízení a součástí způsobilých výdajů jsou stavební práce, věcně popište technické řešení stavby a technologií v rozsahu cc 1x A4:
.....
.....
.....

Výsledky projektu

- Popište k jakým účelům bude po dobu vázanosti projektu na účel předmět dotace využíván.
.....
.....
.....
- Stručné shrnutí výsledků projektu včetně jeho využití v budoucnosti po ukončení realizace projektu.
.....
.....
.....

Inovativnost projektu

- Jedná se ve Vašem případě o inovaci pouze pro předkladatele projektu? ANO ☐ NE ☐

Krátce zdůvodněte:

.....
.....

- Jedná se ve Vašem případě o inovaci pro dané odvětví v České republice? ANO ☐ NE ☐

Krátce zdůvodněte:

.....
.....

- Jedná se ve Vašem případě o vývoj zcela nové technologie? ANO ☐ NE ☐

Krátce zdůvodněte:

.....
.....

- Jakou má Váš projekt ekonomickou návratnost a jakým způsobem bude zvyšovat přidanou hodnotu Vašeho podniku. Předložte podrobnou finanční rozvahu, která zohlední vliv projektu na ekonomiku Vašeho podniku.

.....
.....

- Diverzifikuje projekt Vaše příjmy? ANO ☐ NE ☐

Pokud ANO, jakým způsobem:

.....
.....

- Jaká je aplikovatelnost Vašeho projektu v praxi?

.....
.....

Celkové hodnocení inovativnosti projektů je plně v kompetenci Hodnotitelské komise.

3. Rozpočet projektu

- Je žadatel k datu zaregistrování Žádosti o dotaci plátcem DPH ANO ☐ NE ☐

Tab. č. 2

	Cena s DPH (v Kč)	Cena bez DPH (v Kč)
Celkové výdaje projektu		
Celkové způsobilé výdaje projektu		
Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace		
Nezpůsobilé výdaje projektu		

* uvedené částky se shodují s částkami uvedenými ve formuláři žádosti o dotaci - strany A2

Celkové výdaje projektu (resp. rozpočet projektu)

➤ Celkové způsobilé výdaje projektu (viz Žádost o dotaci)

- jasně definujte způsobilé výdaje v souladu s kódy způsobilých výdajů uvedených v Žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uveďte obsah jednotlivých kódů.
- u staveb – jednotlivé konstrukční části
- u strojů/technologií – stroje s příslušenstvím

Tab. č. 3 a) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Kód	Popis způsobilého výdaje	Rozpis jednotlivých položek	Výše způsobilého výdaje (Kč)
Celkem			

*Stavební náklady/ technologie/ samostatný limit

Tab. č. 3b) název stavby/ akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 3c) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 3d) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

atd. (vyplnit tolik tabulek, kolik je jednotlivých staveb/objektů)

➤ Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace (viz Žádost o dotaci)

- jasně definujte způsobilé výdaje v souladu s kódy způsobilých výdajů uvedených v Žádosti o dotaci a vyčíslete jejich výši v Kč. Stručně uveďte obsah jednotlivých kódů.
- u staveb – jednotlivé konstrukční části
- u strojů/technologií – stroje s příslušenstvím
- uveďte, které výdaje hodláte realizovat formou věcného plnění

Tab. č. 4a) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Kód	Popis způsobilého výdaje	Rozpis jednotlivých položek	Výše způsobilého výdaje (Kč)
Celkem			

*Stavební náklady/ technologie/ samostatný limit

Tab. č. 4 b) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 4 c) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

Tab. č. 4 d) název stavby/akce (stáj pro skot, dojírna, oprava stodoly.....)

atd. (vyplnit tolik tabulek, kolik je jednotlivých staveb/objektů)

➤ Nezpůsobilé výdaje projektu (viz Žádost o dotaci)

- jasně definujte nezpůsobilé výdaje a vyčíslete jejich výši v Kč

Tab. č. 5

Popis	Kč
Celkem	

4. Realizované projekty

- Realizujete/realizovali jste další projekty v rámci jiných dotačních titulů v posledních 3 letech? ANO ☐ NE ☐

Pokud ANO, vyplňte následující tabulku:

Tab. č. 6

Název projektu	Rok realizace	Garant příslušného dotačního titulu

Příloha 3

Preferenční kritéria

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

Pokud žadatel získal body za preferenční kritéria, jsou tato preferenční kritéria závazná a jakékoliv nesplnění podmínek preferenčních kritérií nebo předložení nepravdivých či neúplných údajů pro hodnocení preferenčních kritérií se posuzuje jako nedodržení podmínek dotace;C

Podopatření I.1.1.1. Modernizace zemědělských podniků

Záměr a) investice do budov, staveb a technologií pro živočišnou výrobu

Č.	Kritérium				Možný bodový zisk
1.1	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 45 % a více. ¹⁾				20
1.2	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 41 – 44 %. ¹⁾				15
1.3	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 35 – 40 %. ¹⁾				10
	Požadovaná míra dotace v % ²⁾				
	Ostatní zemědělci mimo znevýhodněné oblasti	Ostatní zemědělci v znevýhodněných oblastech	Mladý zemědělec mimo znevýhodněné oblasti	Mladý zemědělec v znevýhodněných oblastech	
2.1.	25	35	35	45	15
2.2.	26	36	36	46	14
2.3.	27	37	37	47	13
2.4.	28	38	38	48	12
2.5.	29	39	39	49	11
2.6.	30	40	40	50	10
2.7.	31	41	41	51	9
2.8.	32	42	42	52	8
2.9.	33	43	43	53	7
2.10.	34	44	44	54	6
2.11.	35	45	45	55	5
2.12.	36	46	46	56	4
2.13.	37	47	47	57	3
2.14.	38	48	48	58	2
2.15.	39	49	49	59	1
3.1.	Žadatel je mladý začínající zemědělec. ³⁾				15
3.2.	Žadatel je mladý zemědělec. ⁴⁾				10

4.1.	Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a neprovozuje současně jinou zemědělskou výrobu. ⁵⁾ Tato podmínka musí být dodržována minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	27
4.2.	Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a provozuje ekologické zemědělství minimálně na 50 % výměry obhospodařované zemědělské půdy. ⁵⁾ Tato podmínka musí být dodržována minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	15
5.	Žadatel předložil v daném kole na daný investiční záměr pouze jednu Žádost. ⁶⁾	5
6.	Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby. ⁷⁾	15
7.	Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu. ⁸⁾	5
8.	Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let. ⁹⁾	
8.1.	Podíl je 15 – 20%	1
8.2.	Podíl je 21 – 25%	2
8.3.	Podíl je 26 – 30%	3
8.4.	Podíl je 31 – 35%	4
8.5.	Podíl je 36% a více	5
9.	Celý projekt je realizován v nitrátově zranitelné oblasti. ¹⁰⁾	5
10.	Projekt je realizován v chráněném území dle § 12 (ochrana krajinného rázu a přírodní park) nebo dle §14 (kategorie zvláště chráněných území) zákona č.114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. ¹¹⁾	5
11.	Předmětem projektu je výstavba hlavní skladovací jímky nebo hnojiště ¹²⁾	15
12.	Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro chov prasat. ¹³⁾	10
13.	Předmětem projektu je budova/stavba/technologie určená pouze pro zapaštění, březí prasnice a prasničky a prasnice po porodu, včetně oddělení pro kance. ¹⁴⁾	5
14.	Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro odchov a chov nosnic. ¹³⁾	20
15.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován. ¹⁵⁾	
15.1.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 4,9 – 6,4 %.	2
15.2.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 6,5 – 8,7 %.	4
15.3.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 8,8 % a více.	6

Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru (tj. např. pouze 7.2.).

V případě shodného počtu bodů více projektů rozhoduje časové hledisko (datum a čas registrace Žádosti o dotaci).

1) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby předložené při podání Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 6. Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal příjmy chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce. V případě že nedosahuje stanovených příjmů z prvovýroby body nebudou uděleny.

2) Základní míra dotace je v rozmezí 25 % (= 15 bodů) až 40 % (= 0 bodů) - (sloupec Ostatní zemědělci mimo znevýhodněné oblasti). Pokud žadatel splní definici mladého zemědělce nebo se místo realizace projektu nachází ve znevýhodněných oblastech, může žadatel požadovat vyšší míru podpory. Žadatel může žádat na nižší míru podpory než je uvedena v pravidlech (např. žadatel je ostatní zemědělec hospodářící mimo znevýhodněné oblasti a požaduje 20 % podpory. V tomto případě dostane 15 bodů).

Pro stavební investice rozhoduje o situování ve znevýhodněných oblastech místo realizace projektu (Žádost o dotaci strana A1 řádek č. 61. Katastrální území), pro mobilní investice (mobilní sušička/čistička obilovin/olejin, mobilní dojírna) rozhoduje, zda má žadatel alespoň 75 % celkové výměry pozemků situovaných ve znevýhodněných oblastech (LFA) definovaných na základě nařízení vlády č. 75/2007 Sb., o podmínkách poskytování plateb za přírodní znevýhodnění v horských oblastech, oblastech s jinými znevýhodněními a v oblastech Natura 2000 na zemědělské půdě. Posuzuje se stav ke dni podání Žádosti o dotaci. V případě projektu, který zasahuje do více regionů je maximální míra podpory pro projekt určena regionem s nejnižší mírou podpory.

3) Kontrola bodování se provádí na Žádost o dotaci, Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti a na Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele předkládaného při podpisu Dohody. Pokud žadatel nedoložil při příjmu žádosti Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti nebude bodově zvýhodněn i kdyby v daný okamžik splňoval kritéria pro udělení bodů.

Mladý začínající zemědělec:

fyzická osoba, která splňuje všechny následující podmínky:

- dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let,
- nedosáhla ke dni podání Žádosti věku 40 let,
- dosáhla minimální zemědělské kvalifikace, nebo za stanovených podmínek dosáhne,
- zahajuje činnost poprvé.

právnícká osoba, která splňuje všechny následující podmínky:

- je řízena mladým začínajícím zemědělcem (zemědělci), který splňuje definici příjemce dotace – fyzické osoby,
- mladý začínající zemědělec (zemědělci) řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu, a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50%.

minimálně po dobu vázanosti realizace projektu

Zahájením zemědělské činnosti poprvé se u fyzické osoby rozumí:

- a) žadatel není a v minulosti nebyl evidován jako zemědělský podnikatel nebo samostatně hospodářící rolník (musí být evidován jako zemědělský podnikatel nejpozději při podpisu Dohody o poskytnutí dotace),
- b) žadatel je evidován jako zemědělský podnikatel a datum zaevidování není starší 16 měsíců od data registrace Žádosti o dotaci.

V případě žadatele - právnické osoby se podmínky „zahájení činnosti poprvé“ posuzují u mladého začínajícího zemědělce (zemědělce) – fyzické osoby, která řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu, a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50%.

4) Kontrola se provádí na Žádost o dotaci (str. A1, pole č. 22. Rodné číslo a pole č. 23. Datum narození).

Mladý zemědělec:

fyzická osoba, která:

- dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let
 - nedosáhla ke dni podání Žádosti věku 40 let,
- právnícká osoba, která:
- je řízena mladým zemědělcem (zemědělci), který splňuje definici příjemce dotace – fyzické osoby,
 - mladý zemědělec (zemědělci) řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50%.

5) Kontrola bodování bude provedena dotazem na odborný útvar na MZe. Žadatel musí být zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci.

6) Pokud žadatel předloží na daný záměr v daném kole dvě a více žádostí, nebude bodově zvýhodněna žádná ze žádostí. Předložením žádosti je rozuměno již zaregistrování žádosti o dotaci.

7) Podmínky pro udělení bodů jsou uvedeny v příloze č. 16

8) Aby mohly být uděleny body, nesměly být v době před pěti lety pozemky/parcely chráněny jako zemědělský půdní fond. Posuzuje se stav pět let před zaregistrováním Žádosti.

9) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Podíl mladých zaměstnanců do 40 let předložené při podání Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 8.

Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal podíl mladých zaměstnanců chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce.

10) Kontrola se provádí dle místa realizace projektu uvedeného v Žádosti o dotaci (str. A1 řádek 61. Katastrální území) a na Abecední seznam katastrálních území zařazených do zranitelných oblastí (výpis z přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 103/2003 Sb., včetně kódů katastrálních území). V případě projektu, kdy je jeden z objektů mimo nitrátové zranitelnou oblast, nebudou uděleny body.

Seznam zranitelných oblastí je možné najít na těchto stránkách: <http://www.mvcr.cz/sbirka/2007/sb070-07.pdf> (MZe neručí za aktuálnost a za správnost tohoto odkazu).

11) Kontrola bodování se provádí na nepovinnou přílohu – Potvrzení, že se projekt nachází v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992, ve znění pozdějších předpisů. Z potvrzení musí být patrné, že parcelní čísla pozemků pod budovou (které jsou předmětem projektu) se nachází v chráněném území. V případě projektu, kdy je jeden z objektů mimo chráněné území, nebudou uděleny body.

12) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být novostavba hlavní skladovací jímky nebo hnojiště. V případě, že tato skutečnost nebude uvedena v projektu, body uděleny nebudou.

Pokud žadatel jímku pouze rekonstruuje, body nebudou uděleny.

Za hlavní skladovací jímku (nádrž) se považuje jímka, která odpovídá kapacitně minimálně čtýřměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tekutého podílu a minimálně tříměsíční předpokládané produkci močůvky a hnojůvky. Pokud slouží jímka pro odpadní vody z dojírny/stáje, musí kapacitně odpovídat min tříměsíční předpokládané produkci odpadních vod. Za hlavní hnojiště se považuje hnojiště, jehož skladovací prostor odpovídá skutečné produkci za 6 měsíců. Kapacita jímky/hnojiště je vztažena k příslušné stáji/stájím. Záchytné jímky u

silážních žlabů se považují za hlavní skladovací jímky pokud splňuje kapitu min. tříměsíční předpokládané produkci silážní šťávy – body budou uděleny. Součástí projektu mohou být kromě jímky/hnojiště také další zemědělské stavby (stáje, apod.).

13) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející s daným sektorem body nebudou uděleny.

Předmětem projektu může být i pouze jímka, hnojiště (popř. výběh) určené výhradně pro daný sektor. V případě, že tato skutečnost nebude uvedena v projektu, body nebudou uděleny.

14) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy a technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Body budou uděleny i v případech, kdy předmětem projektu bude pouze jedna z uvedených kategorií prasnic. Pokud bude žadatel uplatňovat i způsobilé výdaje, které nebudou přímo souviset s budovami/stavbami/technologemi určenými pouze pro zapuštěné, březí prasnice a prasničky a prasnice po porodu, včetně oddělení pro kance body nebudou uděleny.

15) Určení míry nezaměstnanosti se provádí na základě tabulky průměrné roční míry nezaměstnanosti ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností dle přílohy č. 13 těchto Pravidel. Správní obvody rozšířené působnosti těchto obcí jsou vymezeny vyhláškou ministerstva vnitra č. 388/2002 Sb. včetně obcí, které do nich spadají.

Kontrola se provádí dle údaje uvedeného v Žádosti o dotaci (str. A1 řádek 58. Obec) a přílohy č. 13 – Průměrná roční míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností za rok 2007. V případě projektu, který zasahuje do více správních obvodů je maximální míra bodování pro projekt určena obvodem s nejnižší mírou nezaměstnanosti

Záměr b) investice do budov, staveb a technologií pro rostlinnou výrobu

Č.	Kritérium				Možný bodový zisk
1.1	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 45 % a více. ¹⁾				20
1.2	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 41 – 44 %. ¹⁾				15
1.3	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 35 – 40 %. ¹⁾				10
	Požadovaná míra dotace v % ²⁾				
	Ostatní zemědělci mimo znevýhodněné oblasti	Ostatní zemědělci v znevýhodněných oblastech	Mladý zemědělec mimo znevýhodněné oblasti	Mladý zemědělec v znevýhodněných oblastech	
2.1.	25	35	35	45	15
2.2.	26	36	36	46	14
2.3.	27	37	37	47	13
2.4.	28	38	38	48	12
2.5.	29	39	39	49	11
2.6.	30	40	40	50	10
2.7.	31	41	41	51	9
2.8.	32	42	42	52	8
2.9.	33	43	43	53	7
2.10.	34	44	44	54	6
2.11.	35	45	45	55	5
2.12.	36	46	46	56	4
2.13.	37	47	47	57	3
2.14.	38	48	48	58	2
2.15.	39	49	49	59	1
3.1.	Žadatel je mladý začínající zemědělec. ³⁾				15
3.2.	Žadatel je mladý zemědělec. ⁴⁾				10
4.1.	Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a neprovozuje současně				27

	jinou zemědělskou výrobu. ⁵⁾ Tato podmínka musí být dodržována minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	
4.2.	Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a provozuje ekologické zemědělství minimálně na 50 % výměry obhospodařované zemědělské půdy. ⁵⁾ Tato podmínka musí být dodržována minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	15
5.	Žadatel předložil v daném kole na daný investiční záměr pouze jednu Žádost. ⁶⁾	5
6	Předmětem projektu je pouze pořízení technologie ke zpracování biomasy nebo bioplynu nebo spalování biomasy a k zajištění veškeré tepelné energie je využívána výhradně biomasa nebo bioplyn. ⁷⁾	15
7.	Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby. ⁸⁾	15
8.	Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu. ⁹⁾	5
9.	Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let. ¹⁰⁾	
9.1.	podíl je 15 – 20 %	1
9.2.	podíl je 21 – 25 %	2
9.3.	podíl je 26 – 30 %	3
9.4.	podíl je 31 – 35 %	4
9.5.	podíl je 36 % a více	5
10.	Celý projekt je realizován v nitrátově zranitelné oblasti. ¹¹⁾	5
11.	Projekt je realizován v chráněném území dle § 12 (ochrana krajinného rázu a přírodní park) nebo dle § 14 (kategorie zvláště chráněných území) zákona č.114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. ¹²⁾	5
12.1	Předmětem projektu je pouze skladování chmele. ¹³⁾	20
12.2	Předmětem projektu je pouze chmelařství mimo skladování chmele. ¹⁴⁾	20
12.3	Předmětem projektu je pouze pěstování okrasných rostlin. ¹⁵⁾	10
12.4	Předmětem projektu je pouze ovocnářství nebo zelinářství. ¹⁶⁾	10
13.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován. ¹⁷⁾	
13.1.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 4,9 – 6,4 %.	2
13.2.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 6,5 – 8,7 %.	4
13.3.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 8,8 % a více.	6
14.1.	Žadatel chová ke dni registrace Žádosti o dotaci a bude chovat ke dni podání Žádosti o proplacení minimálně 0,2 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy. ¹⁸⁾	10
14.2.	Žadatel chová ke dni registrace Žádosti o dotaci a bude chovat ke dni podání Žádosti o proplacení minimálně 0,3 VDJ na 1 ha	15

	obhospodařované zemědělské půdy. ¹⁸⁾	
--	---	--

Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru (tj. např. pouze 7.2.).

V případě shodného počtu bodů více projektů rozhoduje časové hledisko (datum a čas registrace Žádosti o dotaci).

1) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby předložené při podání Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 6. Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal příjmy chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce. V případě že nedosahuje stanovených příjmů z prvovýroby body nebudou uděleny.

2) Základní míra dotace je v rozmezí 25 % (= 15 bodů) až 40 % (= 0 bodů) - (sloupec Ostatní zemědělci mimo znevýhodněné oblasti). Pokud žadatel splní definici mladého zemědělce nebo se místo realizace projektu nachází ve znevýhodněných oblastech, může žadatel požadovat vyšší míru podpory. Žadatel může žádat na nižší míru podpory než je uvedena v pravidlech (např. žadatel je ostatní zemědělec hospodářící mimo znevýhodněné oblasti a požaduje 20 % podpory. V tomto případě dostane 15 bodů).

Pro stavební investice rozhoduje o situování ve znevýhodněných oblastech místo realizace projektu (Žádost o dotaci strana A1 řádek č. 61. Katastrální území), pro mobilní investice (mobilní sušička/čistička obilovin/olejin, mobilní dojírna) rozhoduje, zda má žadatel alespoň 75 % celkové výměry pozemků situovaných ve znevýhodněných oblastech (LFA) definovaných na základě nařízení vlády č. 75/2007 Sb., o podmínkách poskytování plateb za přírodní znevýhodnění v horských oblastech, oblastech s jinými znevýhodněními a v oblastech Natura 2000 na zemědělské půdě. Posuzuje se stav ke dni podání Žádosti o dotaci. V případě projektu, který zasahuje do více regionů je maximální míra podpory pro projekt určena regionem s nejnižší mírou podpory.

3) Kontrola bodování se provádí na Žádost o dotaci, Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti a na Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele předkládaného při podpisu Dohody. Pokud žadatel nedoložil při příjmu žádosti Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti nebude bodově zvýhodněn i kdyby v daný okamžik splňoval kritéria pro udělení bodů.

Mladý začínající zemědělec:

fyzická osoba, která splňuje všechny následující podmínky:

- dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let,
- nedosáhla ke dni podání Žádosti věku 40 let,
- dosáhla minimální zemědělské kvalifikace, nebo za stanovených podmínek dosáhne,
- zahajuje činnost poprvé.

právnícká osoba, která splňuje všechny následující podmínky:

- je řízena mladým začínajícím zemědělcem (zemědělci), který splňuje definici příjemce dotace – fyzické osoby,
- mladý začínající zemědělec (zemědělci) řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu, a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50% minimálně po dobu vázanosti realizace projektu

Zahájením zemědělské činnosti poprvé se u fyzické osoby rozumí:

a) žadatel není a v minulosti nebyl evidován jako zemědělský podnikatel nebo samostatně hospodářící rolník (musí být evidován jako zemědělský podnikatel nejpozději při podpisu Dohody o poskytnutí dotace),

b) žadatel je evidován jako zemědělský podnikatel a datum zaevidování není starší 16 měsíců od data registrace Žádosti o dotaci.

V případě žadatele - právnické osoby se podmínky „zahájení činnosti poprvé“ posuzují u mladého začínajícího zemědělce (zemědělce) – fyzické osoby, která řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu, a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50%.

4) Kontrola se provádí na Žádost o dotaci (str. A1, pole č. 22. Rodné číslo a pole č. 23. Datum narození).

Mladý zemědělec:

fyzická osoba, která:

- dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let
- nedosáhla ke dni podání Žádosti věku 40 let,

právnícká osoba, která:

- je řízena mladým zemědělcem (zemědělci), který splňuje definici příjemce dotace – fyzické osoby,
- mladý zemědělec (zemědělci) řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50%.

5) Kontrola bodování bude provedena dotazem na odborný útvar na MZe. Žadatel musí být zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci.

6) Pokud žadatel předloží na daný záměr v daném kole dvě a více žádostí, nebude bodově zvýhodněna žádná ze žádostí. Předložením žádosti je rozuměno již zaregistrování žádosti o dotaci.

7) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. V případě nákupu kotlů, je možné pořídit pouze kotle, ve kterých bude spalována pouze biomasa. Vyrobené teplo je spotřebováváno pouze v objektech žadatele (tj. např. skleníky). V objektu nesmí být instalovány jiné kotle. V případě nákupu peletovacích/briketovacích linek musí být vyrobené peletky/brikety spalovány v objektech žadatele sloužící k zemědělské výrobě.

8) Podmínky pro udělení bodů jsou uvedeny v příloze č. 16

9) Aby mohly být uděleny body, nesměly být v době před pěti lety pozemky/parcely chráněny jako zemědělský půdní fond. Posuzuje se stav pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci.

10) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Podíl mladých zaměstnanců do 40 let předložené při podání Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 8.

Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal podíl mladých zaměstnanců chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce.

11) Kontrola se provádí dle místa realizace projektu uvedeného v Žádosti o dotaci (str. A1 řádek 61. Katastrální území) a na Abecední seznam katastrálních území zařazených do zranitelných oblastí (výpis z přílohy č. 1 k nařízení vlády č. 103/2003 Sb., včetně kódů katastrálních území). V případě projektu, kdy je jeden z objektů mimo nitrátově zranitelnou oblast, nebudou uděleny body.

Seznam zranitelných oblastí je možné najít na těchto stránkách: <http://www.mvcr.cz/sbirka/2007/sb070-07.pdf> (MZe neručí za aktuálnost a za správnost tohoto odkazu).

12) Kontrola bodování se provádí na povinnou přílohu – Potvrzení, že se projekt nachází v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992, ve znění pozdějších předpisů. Z potvrzení musí být patrné, že parcelní čísla pozemků pod budovou (které jsou předmětem projektu) se nachází v chráněném území. V případě projektu, kdy je jeden z objektů mimo chráněné území, nebudou uděleny body.

13) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být pouze stavby (sklady) pro skladování chmele. V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející se skladováním chmele body nebudou uděleny.

14) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být chmelařství (kromě skladování chmele). V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející s daným sektorem body nebudou uděleny.

15) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být pouze stavby sloužící k pěstování okrasných rostlin. V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející s pěstováním okrasných rostlin body nebudou uděleny.

16) Kontrola bodování se provádí na projekt dle závazné osnovy, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být pouze stavby (sklady) pro ovocnářství a zelinářství. Součástí projektu také nesmí být investice související s prodejem a distribucí produkce. V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející s ovocnářstvím a zelinářstvím body nebudou uděleny.

17) Určení míry nezaměstnanosti se provádí na základě tabulky průměrné roční míry nezaměstnanosti ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností dle přílohy č. 13 těchto Pravidel. Správní obvody rozšířené působnosti těchto obcí jsou vymezeny vyhláškou ministerstva vnitra č. 388/2002 Sb. výčtem obcí, které do nich spadají.

Kontrola se provádí dle údaje uvedeného v Žádosti o dotaci (str. A1 řádek 58. Obec) a přílohy č. 13 – Průměrná roční míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností za rok 2007. V případě projektu, který zasahuje do více správních obvodů je maximální míra bodování pro projekt určena obvodem s nejnižší mírou nezaměstnanosti.

18) Rozhoduje stav uvedený v registru IRZ a stav chovaných koní a LPIS ke dni registrace Žádosti o dotaci a ke dni předložení Žádosti o proplacení, přičemž se posuzuje poměr zvířat evidovaných na žadatele v IRZ a stav chovaných koní ku celkové výměře zemědělské půdy, kterou dle LPIS žadatel obhospodaruje (má v užívání).

Stav hospodářských zvířat i celková výměra obhospodářované zemědělské půdy se mezi termínem registrace Žádosti o dotaci a termínem předložení Žádosti o proplacení může měnit, ale poměr VDJ na 1 ha se ke dni podání Žádosti o proplacení může snížit maximálně o 10 % (včetně).

Podmínka se považuje za splněnou rovněž pokud došlo mezi termínem registrace Žádosti o dotaci a termínem předložení Žádosti o proplacení k snížení VDJ v důsledku hromadné nákazy zvířat, kterou žadatel doloží potvrzením příslušné Krajské veterinární správy.

Druh a kategorie hospodářských zvířat	Koeficient přepočtu na velké dobytčí jednotky
Skot ve věku nad 24 měsíců	1,00
Skot ve věku nad 6 měsíců do 24 měsíců	0,60
Skot ve věku nad 1 měsíc do 6 měsíců	0,20
Ovce ve věku nad 12 měsíců	0,15
Kozy ve věku nad 12 měsíců	0,15
Koně ve věku nad 6 měsíců	1,00
Koně ve věku do 6 měsíců	0,40

Nápočet VDJ:

Do nápočtu VDJ pro potřeby platby budou **zahrnuta pouze zvířata bez příznaku ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci.**

Význam příznaků v „souhrnném stavu živých zvířat“ na stávajícím hospodářství (tj. vztaženo k hospodářství, pro které je vydán):

- „ * “ označuje zvířata, u kterých byl nahlášen odsun z předchozího hospodářství, avšak stávající hospodářství dosud přisun tohoto zvířete neohlásilo;
- „ x “ označuje zvířata, u kterých byl stávajícím hospodářstvím nahlášen odsun, avšak následné hospodářství přisun tohoto zvířete dosud neohlásilo;
- „ + “ označuje zvířata, u kterých nebyl stávajícím hospodářstvím nahlášen odsun, avšak následné hospodářství přisun tohoto zvířete již ohlásilo;
- „ # “ označuje zvířata, u kterých byl nahlášen přisun na stávající hospodářství, avšak předchozí hospodářství dosud odsun to zvířete neohlásilo.

Pro určení stáří zvířat (včetně koní) je rozhodující věk ke dni registrace žádosti o dotaci. U zvířat, která nemají v ústřední evidenci zaznamenáno datum narození, se pro účely stanovení věku použije datum zaevidování do ústřední evidence. Ovce a kozy mající v ústřední evidenci zaznamenaný porod se považují pro účely „počtu VDJ“ za starší jednoho roku.

Podopatření I.1.1.2. Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií (resp. inovací) v zemědělství

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.1	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 45 % a více. ¹⁾	20
1.2	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 41 – 44 %. ¹⁾	15
1.3	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 35 – 40 %. ¹⁾	10
2.	Požadovaná míra dotace v %	
2.1.	25	15
2.2.	26	14
2.3.	27	13
2.4.	28	12
2.5.	29	11
2.6.	30	10
2.7.	31	9
2.8.	32	8
2.9.	33	7
2.10.	34	6
2.11.	35	5
2.12.	36	4
2.13.	37	3
2.14.	38	2
2.15.	39	1
3.	Žadatel předložil v daném kole na daný investiční záměr pouze jednu Žádost. ²⁾	5
4.	Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby. ³⁾	15
5.	Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu. ⁴⁾	5
6.	Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let. ⁵⁾	
6.1.	Podíl je 15 – 20%	1
6.2.	Podíl je 21 – 25%	2
6.3.	Podíl je 26 – 30%	3
6.4.	Podíl je 31 – 35%	4
6.5.	Podíl je 36% a více	5
7.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován. ⁶⁾	
7.1.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 4,9 – 6,4 %.	2
7.2.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 6,5 – 8,7 %.	4

7.3.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 8,8 % a více.	6
8.	Posouzení projektu Hodnotitelskou komisí	0 - 38

Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru (tj. např. pouze 7.2.).

V případě shodného počtu bodů více projektů rozhoduje časové hledisko (datum a čas registrace Žádosti o dotaci).

1) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby předložené při podání Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 6. Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal příjmy chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce. V případě že nedosahuje stanovených příjmů z prvovýroby body nebudou uděleny.

2) Pokud žadatel předloží na daný záměr v daném kole dvě a více žádostí, nebude bodově zvýhodněna žádná ze žádostí. Předložením žádosti je rozuměno již zaregistrování žádosti o dotaci.

3) Podmínky pro udělení bodů jsou uvedeny v příloze č. 15

4) Aby mohly být uděleny body, nesměly být v době před pěti lety pozemky/parcely chráněny jako zemědělský půdní fond. Posuzuje se stav pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci.

5) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Podíl mladých zaměstnanců do 40 let předložené při podání Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 8.

Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal podíl mladých zaměstnanců chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce.

6) Určení míry nezaměstnanosti se provádí na základě tabulky průměrné roční míry nezaměstnanosti ve správních obvodech obcí s rozšířenou působností dle přílohy č. 13 těchto Pravidel. Správní obvody rozšířené působnosti těchto obcí jsou vymezeny vyhláškou ministerstva vnitra č. 388/2002 Sb. výčtem obcí, které do nich spadají.

Kontrola se provádí dle údaje uvedeného v Žádosti o dotaci (str. A1 řádek 58. Obec) a přílohy č.13 – Průměrná roční míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností za rok 2007. V případě projektu, který zasahuje do více správních obvodů je maximální míra bodování pro projekt určena obvodem s nejnižší mírou nezaměstnanosti

Příloha 4

Číselník způsobilých výdajů

PODOPATŘENÍ I.1.1.1 Modernizace zemědělských podniků

Záměr a) stavby a technologie v živočišné výrobě

kód	Popis způsobilého výdaje	Zařazení do limitů
001	Stáje pro krávy, jalovice, býky	Příloha 5 Pravidel - limit 1) až 3)
002	Boudy pro telata	Příloha 5 Pravidel - limit 4)
003	Plemenní býci v produkci (individuální ustájení)	Příloha 5 Pravidel - limit 5)
004	Pastevní areály včetně doprovodných staveb	Příloha 5 Pravidel - limit 6)
005	Stáje pro prasnice, dochov selat, výkrm prasat	Příloha 5 Pravidel - limit 7) až 9)
006	Plemenní kanci	Příloha 5 Pravidel - limit 10)
007	Stáje pro ovce a kozy	Příloha 5 Pravidel - limit 11)
008	Stáje pro koně	Příloha 5 Pravidel - limit 12)
009	Dojírny pro krávy, ovce, kozy	Příloha 5 Pravidel - limit 13) až 14)
010	Haly pro chov drůbeže	Příloha 5 Pravidel - limit 15)
011	Jímky na kejdu	Příloha 5 Pravidel - limit 16)
012	Hnojiště	Příloha 5 Pravidel - limit 17)
013	Stavby pro skladování krmiv a steliv	Příloha 5 Pravidel - limit 18) až 21)
014	Ostatní zem. stavby (objekty) jinde neuvedeny	Příloha 5 Pravidel - limit 22)
015	Projektová dokumentace	Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel
016	Technická dokumentace	Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel
017	Nákup nemovitosti	Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel

Záměr b) Stavby a technologie pro rostlinnou výrobu.

kód	Popis způsobilého výdaje	Zařazení do limitů
001	Síla a horizontální haly pro skladování obilovin a olejnin	Příloha 5 Pravidel - limit 23)
002	Sklady pro ovoce a zeleninu	Příloha 5 Pravidel - limit 24)
003	Sklady pro chmel	Příloha 5 Pravidel - limit 25)
004	Zpracování biomasy a bioplynu	Příloha 5 Pravidel - limit 26)
005	Nosné konstrukce trvalých kultur	Příloha 5 Pravidel - limit 27)
006	Skleníky, rolníky, kontajnerovny	Příloha 5 Pravidel - limit 28) až 30)
007	Další zahradnické stavby	Příloha 5 Pravidel - limit 31)
008	Ostatní zem. stavby (objekty) jinde neuvedeny	Příloha 5 Pravidel - limit 32)
009	Projektová dokumentace	Dle kapitoly 5 Specifické části Pravidel
010	Technická dokumentace	Dle kapitoly 5 Specifické části Pravidel
011	Nákup nemovitosti	Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel

PODOPATŘENÍ I.1.1.2 Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií (resp. inovací) v zemědělství

kód	Popis způsobilého výdaje
001	Spolupráce na vývoji a aplikaci nových postupů a technologií v oblasti využití bioplynu pro účely zemědělské výroby
002	Investice do nových zemědělských postupů a technologií v oblasti využití bioplynu pro účely zemědělské výroby
003	Projektová dokumentace
004	Technická dokumentace

Příloha 5

Závazný přehled maximálních hodnot některých způsobilých výdajů

Pro veškeré stavební práce platí, že maximálním způsobilým výdajem pro jednotlivé položky rozpočtu jsou aktuální ceny uvedené v katalogu stavebních prací k datu podpisu smlouvy s dodavatelem.

Maximální způsobilé výdaje pro podopatření I.1.1.1 Modernizace zemědělských podniků

způsobilý výdaj	limit
Projektová dokumentace	20 000 Kč
Technická dokumentace	80 000 Kč
<u>Nákup nemovitosti</u>	10 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na daný projekt

Záměr a) Stavby a technologie pro živočišnou výrobu.

1) Stáje pro krávy:

stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Kapacita stáje do 150 ks	Kapacita stáje nad 150 ks
Stavební náklady	31 900,-	25 300,-
Technologie (ustájení, napájení, větrání, fixační boxy a klece)	8 250,-	7 700,-
Celkem	40 150,-	33 000,-

kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Kapacita stáje do 150 ks	Kapacita stáje nad 150 ks
Stavební náklady	31 900,-	24 750,-
Technologie (ustájení, napájení, větrání, fixační boxy a klece)	8 250,-	7 700,-
Technologie odklizu kejdy (matrace + lopaty, nebo rošty)	4 950,-	4 950,-
Celkem	45 100,-	37 400,-

2) Stáje pro jalovice v boxových ložích nad 6 měsíců věku:

	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Stelivové ustájení	Kejdové ustájení
Stavební náklady	22 000,-	22 000,-
Technologie (ustájení, napájení, větrání, fixační boxy a klece)	6 600,-	6 600,-
Technologie odklizu kejdy	-	3 300,-
Celkem	28 600,-	31 900,-

3) Stáje pro telata, jalovice a býky:

stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Věk do 15 měsíců	Věk nad 15 měsíců
Stavební náklady	10 450,-	13 750,-

Technologie (ustájení, napájení, fixační boxy a klece)	4 400,-	5 500,-
Celkem	14 850,-	19 250,-

kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Věk do 15 měsíců	Věk nad 15 měsíců
Stavební náklady	10 450,-	13 200,-
Technologie (ustájení, napájení, větrání, fixační boxy a klece)	4 400,-	5 500,-
Technologie odkluzu kejdy (matrace + lopaty, nebo rošty)	3 300,-	3 300,-
Celkem	18 150,-	22 000,-

4) Boudy pro telata

	Náklady v Kč/ks
Celkem	8000,-

5) Plemenní býci v produkci (individuální ustájení):

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	110 000,-
Technologie	110 000,-
Celkem	220 000,-

6) Pastevní areály včetně doprovodných staveb:

<u>Oplocení pastvin</u>	náklady v Kč na bm
Náklady na běžný metr oplocené pastviny	45,- Kč/bm

<u>Doprovodné stavby</u>	náklady v Kč/m ²
Náklady na m ²	1000,- Kč /m²

7) Stáje pro prasnice:

	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Prasnice v porodních kotcích	Prasnice a prasničky jalové a březí v individuálních, nebo skupinových kotcích
Stavební náklady	22 000,-	16 500,-
Technologie ustájení a napájení	18 700,-	4 400,-
Technologie krmení	6 600,-	4 400,-
Technologie větrání a topení	6 600,-	2 200,-
Technologie odkluzu kejdy – rošty	9 900,-	1 100,-
Celkem	63 800,-	28 600,-

8) Stáje pro dochov selat 7-30 kg:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	1 320,-
Technologie ustájení a napájení	550,-

Technologie krmení	660,-
Technologie větrání a topení	990,-
Technologie odklizu kejdy – rošty	440,-
Celkem	3 960,-

9) Stáje pro výkrm prasat 30-115 kg:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	3 850,-
Technologie ustájení a napájení	1 210,-
Technologie krmení	1 210,-
Technologie větrání a topení	1 210,-
Technologie odklizu kejdy – rošty	550,-
Celkem	8 030,-

10) Plemenní kanci:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	33 000,-
Technologie ustájení a napájení	16 500,-
Technologie krmení	6 600,-
Technologie větrání a topení	6 600,-
Technologie odklizu kejdy – rošty	2 200,-
Celkem	64 900,-

11) Stáje pro ovce a kozy:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	5 500,-
Technologie (ustájení, napájení, větrání, fixační boxy a klece)	4 400,-
Celkem	9 900,-

12) Stáje pro koně:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	33 000,-
Technologie	38 500,-
Celkem	71 500,-

13) Dojírny pro krávy:

Dojírny tandemové, rybinové, paralelní a kruhové do 6 dojících míst	náklady v Kč/místo v dojárně
Stavební náklady	170 000,-
Základní verze dojírny	170 500,-
Měření nádoje, identifikace a pohybová aktivita	77 000,-
Celkem	417 500,-

Dojírny tandemové, rybinové, paralelní a kruhové nad 6 dojících míst	náklady v Kč/místo v dojárně
---	------------------------------

Stavební náklady	130 000,-
Základní verze dojírny	170 500,-
Měření nádoje, identifikace a pohybová aktivita	77 000,-
Celkem	377 500,-

Dojící robot	náklady v Kč/kus
Celkem	35 000,-

Chlazení mléka	náklady v Kč/l kapacity chlazení
Celkem	132,-

14) Dojírny pro ovce a kozy:

	náklady v Kč/místo v dojárně
Stavební náklady	37 500,-
Technologie	112 500,-
Celkem	150 000,-

15) Haly pro chov drůbeže:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Hala pro chov nosnic	715,-
Hala pro odchov drůbeže	550,-
Hala pro výkrm drůbeže	440,-
Hala pro výkrm krůt	1 100,-
Hala pro rozmnožovací chov krůt	1155,-
Hala pro chov ostatních druhů drůbeže	550,-
Hala pro rozmnožovací chov ostatních druhů drůbeže	770,-

Třídění vajec	náklady v Kč na 1 vytríděné vejce za hodinu
Celkem	220,-

Předlíhně, dolíhně	náklady v Kč/jedno vejce (max. jednorázovou kapacitu)	
	Kur domácí	Ostatní
Stavební náklady	2.2,-	2.75,-
Technologie předlíhně, dolíhně	2.75,-	4.95,-
Ostatní (klimatizace, třídění a počítání kuřat, mytí a dezinfekce vajec a technologií, vakcinace, balení kuřat a odstranění líhařského odpadu)	2.2,-	2.75,-
Celkem	7.15,-	10.45,-

16) Jímky na kejdu:

	náklady v Kč/m ³	
	Kapacita do 1 000 m ³	Kapacita nad 1 000 m ³
Stavební náklady	2 310,-	1 760,-
Technologie	880,-	660,-
Celkem	3 190,-	2 420,-

17) Hnojiště:

	náklady v Kč/m ³	
	Kapacita do 3 000 m ³	Kapacita nad 3 000 m ³
Celkem	2 090,-	1 650,-

18) Silážní a senážní žlaby:

	náklady v Kč/m ³	
	Kapacita do 3 000 m ³	Kapacita nad 3 000 m ³
Celkem	2 090,-	1 650,-

19) Zpevněné plochy určené na skladování siláže, senáže ve vacích

	náklady v Kč/m ²
Celkem	1 400,- Kč /m²

20) Stavby na skladování sena, slámy

	náklady v Kč/m ³	
	Kapacita do 1 000 m ³	Kapacita nad 1 000 m ³
Celkem	1 640,-	1 320,-

21) Stavby na skladování balíkové senáže, siláže

	náklady v Kč/m ³	
	Kapacita do 1 000 m ³	Kapacita nad 1 000 m ³
Celkem	1500,-	1200,-

22) Ostatní zem. stavby (objekty) jinde neuvedeny:

Ostatní zemědělské stavby (jinde neuvedeny)	náklady v Kč na m ²
Celkem	2 750,-

Záměr b) Stavby a technologie pro rostlinnou výrobu.

23) Sila a horizontální haly pro skladování obilovin a olejnin:

Sila / horizontální haly	náklady v Kč na m ³ skladovací kapacity		
	Jednotková kapacita sila* do 2000m ³	Jednotková kapacita sila* od 2000 do 3800m ³	Jednotková kapacita sila* nad 3800m ³
Skladovací silo/hala	2 024,-	1 980,-	1 650,-
Základová deska	1 056,-	330,-	220,-
Celkem	3 080,-	2 310,-	1 870,-

* pro soustavu sil se limit stanoví pro každé jednotlivé silo zvlášť

Čištění	náklady v Kč na t.h ⁻¹ při předčištění			
	čistící linky do 20 t/h	čistící linky od 20 do 40 t/h	čistící linky od 40 do 60 t/h	čistící linky nad 60 t/h
Čistící stroj	33 880,-	27 500,-	21 890,-	16 500,-
Dopravní cesty	9 900,-	7 370,-	5 500,-	3 300,-
Celkem	43 780,-	34 870,-	27 390,-	19 800,-

Sušení	náklady v Kč na tepelný výkon v kW			
	do 1000 kW	od 1000 do 2000 kW	od 2000 do 5000 kW	nad 5000 kW
Sušárna	2 200,-	1 980,-	1 650,-	1 320,-
Dopravní cesty	440,-	198,-	82,5,-	66,-
Celkem	2 640,-	2 178,-	1 732,5,-	1 386,-

dopravní cesty, příjmový koš	náklady v Kč na m ³ skladovací kapacity		
	Jednotková kapacita sila do 2000m ³	Jednotková kapacita sila od 2000 do 3800m ³	Jednotková kapacita sila nad 3800m ³
Celkem	550,-	165,-	110,-

Manipulační (expediční) zásobníky	Náklady v Kč na m ³
do 80m ³	6 600,-
nad 80m³	2 800,-

Systémy a vybavení pro zjišťování a hodnocení kvalitativních parametrů obilovin a olejnin	Způsobilé výdaje v Kč
Celkem	Maximálně do výše 33 000,-

24) **Sklady pro ovoce a zeleninu:**

Sklady	náklady v Kč na m ³ skladovací kapacity
Stavební náklady	11 550,-
Technologie - včetně zařízení pro přípravu na skladování, expedici a technologií na zpracování odpadu	803,-
Technologie skladování – zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu	660,-
Celkem	13 013,-

25) Sklady pro chmel:

Sklady	náklady v Kč na m ³ kapacity
Celkem	66 000,-

Sklizňové technologie	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy technologie
Česací technologie na chmel (stacionární)	74 800,-
Sušicí technologie na chmel	41 800,-
Hranolové lisy na chmel	28 600,-

26) Zpracování biomasy a bioplynu

Kotelny a výtopny na biomasu	náklady v Kč na jednotku výkonu v kW
Výstavba kotelny o instalovaném výkonu do 100 kW	22 000,-
Výstavba kotelny, výtopny a teplárny o instalovaném výkonu nad 100 kW	13 200,-

Peletovací a briketovací linky	náklady v Kč na jednotku
Výstavba zařízení na výrobu tvarovaných biopaliv	22 mil. Kč/ (tuna/hod)

Zpracování bioplynu	Bez limitu
---------------------	------------

27) Nosné konstrukce trvalých kultur:

Nosné konstrukce	náklady v Kč na ha
Celkem	660 000,-

28) Skleníky:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	6 000,-

29) Fóliovníky:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	4 000,-

30) Kontejnerovny:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	3 000,-

31) Další zahradnické stavby:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	2 500,-

32) Ostatní zem. stavby (objekty) jinde neuvedeny:

Ostatní zemědělské stavby (jinde neuvedeny)	náklady v Kč na m ²
Celkem	2 750,-

Metodika pro stanovení maximálních způsobilých výdajů - limitů

1. OBECNÉ ZÁSADY

Do limitů se nezapočítávají následující způsobilé výdaje:

- náklady na projekt a technickou dokumentaci
- nákup nemovitosti.

Hospodářská zvířata, která budou ustájena (chována) v podpořených stavbách musí být ve vlastnictví žadatele.

Rostlinné produkty, které budou skladovány v podpořených stavbách musí být ve vlastnictví žadatele.

2. POJMY, SPECIFICKÉ ZÁSADY

Komplexní rekonstrukce nebo novostavba – projekt, u kterého jsou čerpány všechny dílčí limity. V případě komplexní rekonstrukce/novostavby se potom neposuzují jednotlivé dílčí limity, ale pouze limit celkový (tj. jednotlivé dílčí limity mohou být překročeny).

Kapacita stáje/haly (počet ustajovacích míst pro výpočet limitů) – je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě.

Ověření kapacity stáje/haly (orientační) - pokud jsou v dokumentaci zjevné nesrovnalosti (zejména neobvykle vysoký počet kusů), lze počet kusů orientačně zkontrolovat dle stavební dokumentace a Vyhlášky 208/2004 Sb. o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat.

Stáje pro skot/prasata/ovce/kozy – do limitu pro ustájení jsou zahrnuty také pevné výběhy navazující na stáj a přeháněcí uličky. Cílem projektu nemůže být pouze přeháněcí ulička nebo nezbytné zázemí stavby.

Kapacita dojírny (počet míst v dojírně pro výpočet limitů) - je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě a vychází z počtu dojících míst (např. 2x4, 2x5 apod.).

Dojící robot (počet kusů pro výpočet limitů):

1. Nejedná se o rozšiřující investici – stanovuje se podle počtu dojných krav na předmětné farmě (ne v celém podniku) ve vlastnictví žadatele ke dni podání Žádosti o dotaci. Pokud žadatel pořizuje dojírnu na stávající stav dojnic, musí mít vykázaný stav v evidenci. Počet dojných krav musí být při podání Žádosti o proplacení a dále po celou dobu závazné lhůty minimálně stejný jako při podání Žádosti o dotaci.
2. Jedná se o rozšiřující investici – stanovuje se podle předpokládaného počtu dojných krav na předmětné farmě (ne v celém podniku) ve vlastnictví žadatele ke dni podání Žádosti o proplacení. Plánovaný stav musí souhlasit s informací uvedenými v Projektu (popř. technické dokumentaci). Konečný stav bude uveden ve specifické části Dohody a žadatel ho musí mít v evidenci nejpozději od data podání Žádosti o proplacení a dále nejméně po celou dobu závazné lhůty (kontrola na registr zvířat, stájový deník, apod.). Pokud nebude předpokládaný stav splněn, bude výše způsobilých výdajů snížena s ohledem na skutečnost.

Pastevní areály –Správnost výměry bude ověřena při kontrole na místě pomocí přístrojů GPS, půdních bloků dle evidence LPIS, apod.

Kapacita jímky (počet m³ pro výpočet limitů) - je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě. Pokud je uvedena užitná kapacita (užitný objem) a zároveň celková kapacita, je pro posouzení maximálních limitů rozhodující užitná kapacita. Přečerpávací (čerpací) jímka se posuzuje zvlášť (tj. také musí splnit limity). Pokud dosáhne kapacita jímky přesně 1000 m³ použije se vyšší sazba.

Kapacita hnojiště (počet m³ pro výpočet limitů) - je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě. Pro posouzení maximálních limitů je rozhodující součet objemu hnojiště a zvýšení objemu nakupením hnoje (pokud je u dotčeného hnojiště možné). Pokud dosáhne kapacita hnojiště přesně 3000 m³ použije se vyšší sazba.

Kapacita silážního/senážního žlabu – je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě. Pokud dosáhne kapacita žlabu přesně 3000 m³ použije se vyšší sazba.

Jímka na hnojívku/silážní štávy, separační jímka, monitorovací jímka (jako nezbytná součást hnojiště/silážního žlabu) – použije se limit pro jímky na kejdu.

Výše uvedené stavby (hnojiště, jímky, silážní/senážní žlaby) musí po výstavbě popřípadě rekonstrukci splňovat následující právní předpisy :

Vyhláška č.191/2002 Sb O technických požadavcích na stavby pro zemědělství

Zákona č. 156/1998 Sb (zákon o hnojivech)

Nařízení vlády č. 103/2003 Sb O stanovení zranitelných oblastí a o používání a skladování hnojiv a statkových hnojiv.

Sila a horizontální haly pro skladování obilovin a olejnin – limit - skladovací sila/haly zahrnuje sestavu sil včetně ocelových konstrukcí, montáže, elektroinstalace, měření a regulace. Pro posouzení maximálních limitů je rozhodující celková kapacita sila. Pokud je uvedena užitná kapacita (užitný objem) a zároveň celková kapacita, je pro posouzení maximálních limitů rozhodující užitná kapacita. Pokud je v technické dokumentaci uvedená skladovací kapacita v tunách, je nutné skladovací kapacitu přepočítat na m³.

Technologie čištění a sušení – v případě, že je kromě čistící nebo sušící linky rekonstruována (stavěna) stavba, ve které jsou tyto technologie umístěny, použijí se pro rekonstrukci/výstavbu této stavby limity pro čištění nebo sušení.

V případě rekonstrukce (novostavby) prachové komory, se použijí limity pro sila a horizontální haly.

Zpracování biomasy – bude podpořen pouze nákup kotlen (výtopen) na spalování biomasy a peletovací (briketovací) linky, které slouží pro vlastní potřeby podniku. Teplo z kotlen může být použito pouze ve vlastním areálu podniku, tj. například k vytápění skleníků, sušení obilovin a olejnin, vytápění chovatelských zařízení, apod. Teplo nesmí být prodáváno jiným subjektům.

Zpracování bioplynu - bez limitu

Nosné konstrukce trvalých kultur – do limitu jsou započítány veškeré nezbytné stavební výdaje. Správnost výměry bude ověřena při kontrole na místě pomocí přístrojů GPS, půdních bloků dle evidence LPIS, apod.

Nezbytné zázemí stavby (manipulační plochy, související technické a sociální zázemí) - Technickým zázemím se rozumí především velíny a technické místnosti pro obsluhu technologických linek. Sociálním zázemím se rozumí šatny a sprchy pro zaměstnance, které jsou součástí stájí (hal) a skladů. Nezbytné zázemí stavby je součástí limitu stavby, již je součástí. Cílem projektu nemůže být pouze nezbytné zázemí stavby.

Zemědělské stavby (objekty), které nemají vlastní limit – bude použit univerzální limit 2750,- Kč na m² zastavěné plochy.

3. ČLENĚNÍ JEDNOTLIVÝCH VÝDAJŮ DLE KRITÉRIA ZPŮSOBILOSTI

Při zařazování jednotlivých položek do způsobilých a nezpůsobilých výdajů je nutné postupovat podle pravidel PRV.

Způsobilé výdaje – jsou uvedeny v příloze č. 4 Číselník způsobilých výdajů. Pro záměry a) a b) jsou v této příloze taxativně stanoveny konkrétní kódy (a zařazení jednotlivých kódů do limitů), které jsou způsobilými výdaji.

Nezpůsobilé výdaje – nezpůsobilými výdaji jsou položky, které nejsou uvedeny v příloze č. 4 Číselník způsobilých výdajů a následující položky:

- nákup mobilních zemědělských strojů
- osobní a užitkové automobily a stroje nesloužící pro zemědělskou prvovýrobu
- komunikace, odstavné či parkovací plochy
- sadové úpravy
- administrativní a správní budovy a vybavení
- mostní váhy
- inženýrské sítě včetně přípojek (kromě rozvodů uvnitř staveb)
- studny (včetně průzkumných vrtů)
- technologické a stavební investice, které bezprostředně nenavazují na sklizeň před skladováním zemědělských produktů
- technologické a stavební investice pro další zpracování živočišných produktů

Do částky způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace, nelze zahrnout:

- veškeré investiční výdaje přesahující maximální hranici stanovenou pro jednotlivé druhy a kategorie hospodářských zvířat a staveb podle této přílohy
- veškeré investiční výdaje pro jednotlivé položky rozpočtu přesahující aktuální ceny uvedené v Katalogu cen stavebních prací (firma RTS a.s.) k datu podpisu smlouvy s dodavatelem stavby.

Příloha 6

Metodika výpočtu finančního zdraví

Postup výpočtu finančního zdraví (FZ)

Pro vyhodnocení finančního zdraví se používá devět ekonomických ukazatelů finanční analýzy, kterým jsou podle dosaženého výsledku přiděleny body (viz tabulka bodového ohodnocení). Posouzení FZ se provádí za poslední tři „účetně“ uzavřené roky, tj. tři po sobě navazující období předcházející roku podání žádosti. Vzhledem k nutnosti doložit zároveň Daňová přiznání ověřená Finančním úřadem, lze s ohledem na platnou právní úpravu (zejména zákon o daních z příjmů) akceptovat tři poslední období (fiskální roky), za které je podáno Daňové přiznání u místně příslušného správce daně, přičemž poslední řádné Daňové přiznání musí předcházet nejdéle roku podání žádosti.

Příklad:

Žádost o dotaci z PRV v roce 2008, poslední tři uzavřené roky: 2007, 2006 a 2005;

Pokud však žadatel nemá v době registrace žádosti podáno Daňové přiznání za rok 2007 (s ohledem na lhůtu do 31.3.), pak se výpočet FZ provádí za roky 2006, 2005 a 2004; obdobně se postupuje v případě, má-li žadatel povinný audit nebo mu přiznání zpracovává a překládá daňový poradce a v době podání žádosti (v první polovině roku) nebylo Daňové přiznání podáno.

Výpočet se provede pro každý rok a výsledný počet bodů pro posouzení je aritmetickým průměrem. Celkově je možné dosáhnout maximálně 31 bodů, pro splnění podmínky FZ (jakožto kritéria způsobilosti) je zapotřebí získat minimálně 15,01 bodů.

V případě, že jsou ekonomické výsledky v některém roce negativně ovlivněny vážnou přírodní katastrofou, nebude po prokázání této skutečnosti příslušný rok (maximálně jeden) do hodnocení počítán. Další výjimka platí pro případy, kdy byl podnik založen nebo zemědělec zahájil činnost, tak se finanční zdraví prokazuje pouze za dva uzavřené roky.

Potenciální žadatelé mohou pro svoji potřebu využít jednoduchý program v Excelu pro orientační výpočet finančního zdraví (k dispozici na stránkách www.szif.cz).

Kategorie A	od 25,01 do 31,00	} Žadatel splňuje podmínky FZ
Kategorie B	od 17,01 do 25,00	
Kategorie C	od 15,01 do 17,00	
Kategorie D	od 12,51 do 15,00	} Žadatel nesplňuje podmínky FZ
Kategorie E	od 9,00 do 12,50	

Pozn.: Pakliže není ve specifické části Pravidel stanoveno jinak.

Požadované dokumenty

- **Účetnictví:**
 - Rozvaha (Balance),
 - Výkaz zisku a ztráty,
 - V případě zjednodušeného (zkráceného) rozsahu účetnictví dále *Dodatkovou tabulku*,
 - Daňové přiznání ověřené Finančním úřadem (včetně případných dodatečných nebo opravných přiznání);
- **Daňová evidence:**
 - Daňové přiznání ověřené Finančním úřadem (včetně případných dodatečných nebo opravných přiznání),
 - Formulář Daňové evidence

Účetnictví – návaznost vzorců na výkazy

<i>uk.</i>	<i>VZORCE – výkazy v plném rozsahu</i>	<i>vazba na řádky výkazů v plném rozsahu</i>
1	(Provozní výsledek hospodaření + Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období) / Aktiva celkem * 100	$[(V30 + V25) / R001] * 100$
2	(Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku + Výsledek hospodaření minulých let + Výsledek hospodaření běžného účetního období) / Aktiva celkem * 100	$[(R078 + R081 + R084) / R001] * 100$
3	Přidaná hodnota / (Náklady vynaložené na prodané zboží + Výkonová spotřeba) * 100	$[V11 / (V02 + V08)] * 100$
4	(Provozní výsledek hospodaření + Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období + Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku) / (Tržby za prodej zboží + Výkony) * 100	$[(V30 + V25 + V18) / (V01 + V04)] * 100$
5	(Cizí zdroje – Dohadné účty pasivní – Dohadné účty pasivní – Rezervy) / Pasiva celkem * 100	$[(R085 - R099 - R112 - R086) / R067] * 100$
6	(Provozní výsledek hospodaření + Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období) / Nákladové úroky	$(V30 + V25) / V43$
7	(Cizí zdroje – Dohadné účty pasivní – Dohadné účty pasivní – Rezervy – Krátkodobý finanční majetek) / (Výsledek hospodaření za běžnou činnost + Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku)	$(R085 - R099 - R112 - R086 - R058) / (V52 + V18)$
8	(Oběžná aktiva + Časové rozlišení – Krátkodobé závazky – Krátkodobé bankovní úvěry – Krátkodobé finanční výpomoci – Časové rozlišení – Dohadné účty pasivní) / Zásoby	$(R031 + R063 - R102 - R116 - R117 - R118 - R099) / R032$
9	(Zásoby + Krátkodobé pohledávky – Dohadné účty aktivní + Krátkodobý finanční majetek) / (Krátkodobé závazky – Dohadné účty pasivní + Krátkodobé bankovní úvěry + Krátkodobé finanční výpomoci)	$(R032 + R048 - R056 + R058) / (R102 - R112 + R116 + R117)$

Účetnictví - mezní hodnoty pro jednotlivé ukazatele včetně bodového ohodnocení

Ukazatel 1 ROA (%) MAX Body	$\leq 1,49$ 1	od 1,5 do 3 2	$\geq 3,01$ 3
Ukazatel 2 Dlouhodobá rentabilita (%) MAX Body	$\leq 1,99$ 1	od 2 do 8 2	$\geq 8,01$ 3
Ukazatel 3 Přidaná hodnota / vstupy (%) MAX Body	$\leq 14,99$ 1	od 15 do 30 2	$\geq 30,01$ 3
Ukazatel 4 Rentabilita výkonů, z cash flow (%) MAX Body	$\leq 5,99$ 1	od 6 do 15 2	$\geq 15,01$ 3
Ukazatel 5 Celková zadluženost (%) MIN Body	$\leq 54,99$ 5	od 55 do 70 3	$\geq 70,01$ 1
Ukazatel 6 Úrokové krytí (násobek) MAX Body	$\leq 1,09$ 1	od 1,10 do 2,10 2	$\geq 2,11$ 3
Ukazatel 7 Doba splatnosti dluhů, z cash flow (roky) MIN Body	$\leq 4,99$ 5	od 5 do 7 3	$\geq 7,01$ 1
Ukazatel 8 Krytí zásob ČPK (násobek) MAX Body	$\leq 0,49$ 1	od 0,50 do 0,70 2	$\geq 0,71$ 3
Ukazatel 9 Celková likvidita (násobek) MAX Body	$\leq 1,49$ 1	od 1,50 do 2 2	$\geq 2,01$ 3

Daňová evidence – definice ukazatelů, návaznost na Univerzální tabulku

<i>uk.</i>	<i>Ukazatel</i>	<i>Vazba na řádky výkazů</i>	<i>Typ</i>	<i>Jednotky</i>
1	Rentabilita celkového majetku (Příjmy – Výdaje – Odpisy) / (Majetek celkem) * 100	$[(PV\ 3 - ODP) / MZ\ 8] * 100$	MAX	%
2	Rentabilita vlastních zdrojů (Příjmy – Výdaje – Odpisy) / (Čistý majetek) * 100	$[(PV\ 3 - ODP) / MZ\ 13] * 100$	MAX	%
3	Celková zadluženost (Závazky celkem včetně úvěrů a rezerv / Majetek celkem) * 100	$(MZ\ 12 / MZ\ 8) * 100$	MIN	%
4	Krytí dlouhodobého majetku vlastními zdroji Čistý majetek / (Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek)	$MZ\ 13 / (MZ\ 1 + MZ\ 2)$	MAX	násobek
5	Podíl výdajů na 1 Kč příjmů Výdaje celkem / Příjmy celkem	$PV\ 2 / PV\ 1$	MIN	násobek Kč / Kč
6	Doba obratu zásob (Zásoby / Příjmy celkem) * 360	$[MZ\ 6 / (PV\ 1)] * 360$	MIN	dny
7	Obrátkovost majetku Příjmy celkem / Majetek celkem	$PV\ 1 / MZ\ 8$	MAX	násobek
8	„Likvidita“ (Zásoby + Pohledávky + Peněžní prostředky v hotovosti a na bankovních účtech + Cenné papíry a peněžní vklady) / (Závazky + Úvěry a půjčky)	$(MZ\ 6 + MZ\ 7 + MZ\ 3 + MZ\ 4 + MZ\ 5) / (MZ\ 9 + MZ\ 10)$	MAX	násobek
9	Doba splatnosti závazků Závazky celkem / (Příjmy – Výdaje)	$MZ\ 12 / PV\ 3$	MIN	roky

Daňová evidence – mezní hodnoty pro jednotlivé ukazatele včetně bodového ohodnocení

Ukazatel 1 Rentabilita celkového majetku (%) MAX Body	$\leq 1,49$ 1	od 1,5 do 3 2	$\geq 3,01$ 3
Ukazatel 2 Rentabilita vlastních zdrojů (%) MAX Body	$\leq 1,69$ 1	od 1,7 do 4 2	$\geq 4,01$ 3
Ukazatel 3 Celková zadluženost (%) MIN Body	$\leq 29,99$ 5	od 30 do 50 3	$\geq 50,01$ 1
Ukazatel 4 Krytí dlouhodobého majetku vlastními zdroji (násobek) MAX Body	$\leq 0,99$ 1	od 1,00 do 1,40 2	$\geq 1,41$ 3
Ukazatel 5 Podíl výdajů na 1 Kč příjmů (násobek) MIN Body	$\leq 0,949$ 5	od 0,95 do 0,99 3	$\geq 0,991$ 1
Ukazatel 6 Doba obratu zásob (dny) MIN Body	$\leq 39,99$ 3	od 40 do 70 2	$\geq 70,01$ 1
Ukazatel 7 Obrátkovost majetku (násobek) MAX Body	$\leq 0,29$ 1	od 0,3 do 1,00 2	$\geq 1,01$ 3
Ukazatel 8 „Likvidita“ (násobek) MAX Body	$\leq 1,19$ 1	od 1,20 do 2,00 2	$\geq 2,01$ 3
Ukazatel 9 Doba splatnosti závazků (roky) MIN Body	$\leq 4,99$ 3	od 5 do 7 2	$\geq 7,01$ 1

FORMULÁŘ DAŇOVÁ EVIDENCE (UNIVERZÁLNÍ TABULKA)

UNIVERZÁLNÍ TABULKA <i>Daňová evidence</i>	<i>Č. řádku univerzální tabulky</i>	Rok		
		20...	20...	20...
Částky pro rok vyplněny*		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dlouhodobý hmotný majetek	MZ 1			
Dlouhodobý nehmotný majetek	MZ 2			
Peněžní prostředky v hotovosti (a ceniny)	MZ 3			
Peněžní prostředky na bankovních účtech	MZ 4			
Cenné papíry a peněžní vklady	MZ 5			
Zásoby	MZ 6			
Pohledávky (včetně poskytnutých úvěrů a půjček)	MZ 7			
MAJETEK celkem suma řádky MZ 1 až MZ 7	MZ 8			
Závazky (bez úvěrů a půjček)*	MZ 9			
Úvěry a půjčky (přijaté)*	MZ 10			
Rezervy*	MZ 11			
ZÁVAZKY* celkem suma řádky MZ 9 až MZ 11	MZ 12			
MAJETEK - ZÁVAZKY = Čistý MAJETEK = MZ 8 - MZ 12	MZ 13			

Příjmy celkem	PV 1			
Výdaje celkem (včetně pojistného)	PV 2			
Rozdíl mezi příjmy a výdaji (ř. PV 1 - PV 2)	PV 3			

Odpisy celkem	<i>ODP</i>			
---------------	------------	--	--	--

* Žadatel křížkem označí rok(y), které dokládá (z daňové evidence) k analýze finančního zdraví

** Závazky se vyplňují s kladným znaménkem

(MZ jsou řádky majetku a závazků, PV jsou řádky příjmů a výdajů)

Pozn.: Hodnoty v Univerzální tabulce se vyplňují z Daňových přiznání fyzických osob typ B (dle postupu uvedeného v Návaznosti DAP na Univerzální tabulku)

V dne

.....
Podpis žadatele

DODATKOVÁ TABULKA

pro žadatele účtující ve zjednodušeném (zkráceném) rozsahu

Rozvaha/Bilance (hodnoty v tis. Kč)

<i>Text</i>	<i>ROK</i>			<i>VZORCE označení řádku ve vzorcích</i>
	<i>20...</i>	<i>20...</i>	<i>20...</i>	
Krátkodobé bankovní úvěry				KBÚ
Krátkodobé finanční výpomoci				KFV
Dohadné účty aktivní				DÚAkp¹
Dohadné účty pasivní				DÚP kz²
Dohadné účty pasivní				DÚP dz³

V dne

.....
Podpis žadatele

¹ Dohadné účty aktivní u krátkodobých pohledávek

² Dohadné účty pasivní u krátkodobých závazků

³ Dohadné účty pasivní u dlouhodobých závazků

Příloha 7

Formulář prokázání podílů příjmů ze zemědělské prvovýroby
Název žadatele: **IČ:**

1. Specifikace výnosů z Výkazu zisků a ztrát (žadatel účtující v soustavě podvojného účetnictví):

Přehled výnosů za poslední účetně uzavřené období, tj. rok.....

<i>SÚ</i>	<i>AÚ</i>	<i>Název</i>	<i>Obrat MD (tis. Kč)</i>	<i>Obrat Dal (tis. Kč)</i>
601		Tržby za vlastní výrobky		
	001	Tržby za výrobky rostlinné výroby		
	002	Tržby za výrobky živočišné výroby		
	002	Tržby za výrobky pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.)		
	003	Ostatní tržby ze zemědělské prvovýroby (specifikovat)		
613		Změna stavu výrobků		
	001	Produkce rostlinné výroby		
	002	Produkce živočišné výroby		
	003	Produkce pomocné výroby		
	004	Prodej rostlinné výroby		
	005	Prodej živočišné výroby		
	006	Prodej výrobků pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.)		
	007	Spotřeba vlastních osiv a sadby		
	008	Spotřeba vlastních hnojiv		
	009	Spotřeba vlastních krmiv a steliv		
	010	Manka a škody vlastních výrobků do normy a nad normu u polních plodin		
614		Změna stavu zvířat		
	001	Příchovky zvířat		
	002	Přirůstky zvířat		
	003	Prodej zvířat		
	004	Úhyny zvířat		
	005	Manka a škody do normy a nad normu u zvířat		
	006	Výdej zvířat na reprezentaci, reklamu a dary		
62.		Aktivace		
	001	Prodej vlastních výrobků rostlinné výroby		
	002	Prodej vlastních výrobků živočišné výroby		
648		Ostatní provozní výnosy		
	001	Předpis uznaného nároku na úhradu mank a škod na polních plodinách a zvířatech		
	002	Předpis pohledávky za pojišťovnou v důsledku pojistné události v případě že byla potvrzena do dne uzavírání účetních knih výše náhrady na polních plodinách a zvířatech		
	003	Dotace ze státního rozpočtu		

688		Ostatní mimořádné výnosy		
	001	Předpis uznaného nároku na úhradu mank a škod na polních plodinách a zvířatech		
	002	Předpis pohledávky za pojišťovnou v důsledku pojistné události v případě že byla potvrzena do dne uzavírání účetních knih výše náhrady na polních plodinách a zvířatech		
641		Tržby z prodeje nehmotného a hmotného investičního majetku (pouze prodej základního stáda)		
541		Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmotného a hmotného investičního majetku (pouze prodej základního stáda)		
CELKEM				

<i>Specifikace výnosů</i>	<i>v tis. Kč⁴</i>
Výnosy ze zemědělské prvovýroby celkem (celkem obrat Dal – celkem obrat MD)	
Výnosy celkem	

Výnosy ze zemědělské prvovýroby (v %)*	
---	--

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

.....
Podpis žadatele

⁴ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa

Formulář prokázání podílů příjmů ze zemědělské prvovýroby
Název žadatele: **IČ:**

2. Specifikace příjmů z Výkazu příjmů a výdajů (žadatel, který vede daňovou evidenci):

Přehled příjmů za poslední účetně uzavřené období, tj. rok.....

	<i>Specifikace</i>	<i>(tis. Kč)</i>
Prodej výrobků	Prodej vlastních výrobků rostlinné výroby	
	Prodej vlastních výrobků živočišné výroby	
	Prodej výrobků pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.)	
Ostatní příjmy	Náhrada pojišťovny v důsledku pojistné události na polních plodinách a zvířatech	
	Příjmy z prodeje nehmotného a hmotného investičního majetku po odečtu jejich zůstatkové ceny (pouze prodej základního stáda)	
	Způsobilé příspěvky a dotace na provoz ze státního rozpočtu.	
	Ostatní (nutno žadatelem specifikovat)	

<i>Specifikace příjmů</i>	<i>v tis. Kč⁵</i>
Příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem (v tis. Kč)	
Příjmy celkem (v tis. Kč)	

Příjmy ze zemědělské prvovýroby (v %)*	
---	--

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

.....
Podpis žadatele

⁵ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa

Instruktační list k vyplnění formuláře
„Prokázání podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby“

Přehled výnosů/příjmů za poslední účetně uzavřené období, tj. rok.....

Rok (období) – žadatel vyplní rok posledně uzavřeného účetního období před registrací Žádosti. Výkazy k výpočtu podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby musí být sestaveny za stejná období jako předložená daňová přiznání.

Výnosy (příjmy) celkem – žadatel, který vede účetnictví uvede výnosy celkem za účtovou třídu 6 - Výnosy. Žadatel, který vede daňovou evidenci, uvede příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků (§ 6) a příjmy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7) dle zákona č. 586/1992 Sb. o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

Poznámka:

Zemědělská prvovýroba zahrnuje:

- rostlinnou výrobu včetně chmelařství, ovocnářství, vinařství, pěstování zeleniny, hub, okrasných květín, dřevin, léčivých a aromatických rostlin na pozemcích vlastních nebo pronajatých popř. provozovanou i bez pozemků,
- živočišnou výrobu, tj. chov hospodářských a jiných zvířat a živočichů za účelem výroby potravin pro lidskou výživu, surovin pro další využití či zpracování, chov hospodářských zvířat k tahu a chov sportovních a dostihových koní, s výjimkou chovu koní bez současného vlastnictví nebo nájmu zemědělské půdy,
- prodej, úpravu a zpracování pouze vlastní produkce ze zemědělské výroby (zpracování vlastního masa, mléka apod.),
- výrobu školkařských výpěstků,
- produkci chovných a plemenných zvířat a jejich genetického potenciálu.

Zemědělská prvovýroba nezahrnuje:

- výrobu osiv a sadby a genetického materiálu rostlin,
- prodej, úpravu a zpracování surovin, které nepocházejí z vlastní zemědělské produkce,
- poskytování příležitostných prací nebo výkonů, při nichž se využívají prostředky nebo zařízení sloužící vlastní zemědělské výrobě,
- hospodaření na lesních pozemcích vlastních nebo pronajatých v souladu s lesním hospodářským plánem, tj. obnova, ochrana, výchova a těžba lesních porostů,
- chov ryb, rybolov a pěstování rostlin na vlastní nebo pronajaté vodní ploše,
- chov laboratorních, domácích a zoologických zvířat, dále krmení, lov a odchyt zvěře a odchov divokých zvířat. Do těchto skupin patří např. různé druhy zvířat pro laboratorní účely, dále akvarijní a terarijní živočichové, domácí a okrasné ptactvo, psi (včetně plemen ovčáckých, služebních a loveckých) a ostatní tržní domácí zvířata, lovná zvěř a zoologická zvířata.

Příloha 8**Podíl mladých zaměstnanců do 40 let****Název žadatele:****IČ:**

Sledované období (poslední uzavřený účetní rok)	
--	--

Zaměstnanci do 40 let:

	Jméno zaměstnance	Datum narození ⁶	za sledované období zaměstnán	
			od	do
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
.				
.				

1	Celkový počet hodin odpracovaných všemi zaměstnanci, upravený o hodnoty - viz vysvětlivky	
2	Celkový roční fond pracovní doby na jednoho zaměstnance pracujícího na plnou pracovní dobu	
3	Průměrný roční přepočtený počet zaměstnanců = řádek 1/ řádek 2, zaokrouhleno na celá čísla - viz vysvětlivky	
4	Celkový počet hodin odpracovaných všemi zaměstnanci do 40-ti let, upravený o hodnoty - viz vysvětlivky	
5	Celkový roční fond pracovní doby na jednoho zaměstnance do 40-ti let pracujícího na plnou pracovní dobu	
6	Průměrný roční přepočtený počet zaměstnanců do 40-ti let = řádek 4/ řádek 5, zaokrouhleno na celá čísla - viz vysvětlivky	
7	Podíl mladých zaměstnanců do 40 let (v %) = řádek 6 x 100/ řádek 3 zaokrouhleno na celá čísla - viz vysvětlivky	

V dne.....

.....
Podpis žadatele

⁶ V účetně uzavřeném roce nesmí věk zaměstnance dosáhnout 40 let. V případě účetně uzavřeného roku 2007, musí být zaměstnanec narozen v roce 1968 či později. Pokud bude účetně uzavřen rok 2008, pak musí být zaměstnanec narozen v roce 1969 či později.

Vysvětlivky k výpočtu podílu mladých zaměstnanců do 40 let:

Uvádí se hodnoty za poslední uzavřený účetní rok (období). Výkazy k výpočtu podílu mladých zaměstnanců do 40 let musí být sestaveny za stejná období jako předložená daňová přiznání.

Pokud v tomto roce dosáhl zaměstnanec 40 let, nebude v tabulce uveden. Žadatel musí zaměstnávat minimálně jednoho zaměstnance na plný pracovní úvazek po celý poslední uzavřený účetní rok (ostatní zaměstnanci nemusí být zaměstnáni celý rok). Zaměstnanci, kteří konají práci mimo pracovní poměr, např. na základě dohody o provedení práce, dohody o pracovní činnosti apod. se nezapočítávají.

Průměrný roční přepočtený počet zaměstnanců

= podíl celkového počtu hodin odpracovaných za sledované období všemi zaměstnanci zaměstnavatele, zvýšený o:

- neodpracované hodiny v důsledku čerpání dovolené na zotavenou
- neodpracované hodiny v důsledku překážek v práci a pracovní neschopnosti, za niž jsou poskytovány dávky nemocenského pojištění,

a celkového ročního fondu pracovní doby připadajícího na jednoho zaměstnance pracujícího na plnou pracovní dobu stanovenou zvláštními právními předpisy.

Zaokrouhlení všech hodnot běžnou matematickou metodou na celá čísla, tj. do 0,49 (včetně) dolů a od 0,50 (včetně) nahoru.

Příloha 9

Čestné prohlášení žadatele - fyzické osoby při podání Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova ČR

- prohlašuji, že všechny informace uvedené v Žádosti o dotaci jsou pravdivé,
- prohlašuji, že mám k datu podání Žádosti o dotaci vypořádány veškeré splatné závazky vůči SZIF,
- prohlašuji, že na můj majetek nebyl v posledních 3 letech vyhlášen konkurs nebo konkurs nebyl zrušen pro nedostatek majetku,
- prohlašuji, že výdaje projektu, na které je požadována dotace, nebyly a nebudou po dobu vázanosti projektu na účel podpořeny jiným finančním nástrojem EU, ani z jiných národních veřejných zdrojů,
- prohlašuji, že předložený projekt je v souladu s platnou právní úpravou,
- zavazuji se plnit všechny podmínky pro poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova ČR stanovené Pravidly pro žadatele.

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

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

.....
Podpis žadatele⁷

⁷ Úředně ověřený v případě, že žadatel nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF

Čestné prohlášení žadatele – právnické osoby při podání Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova ČR

- prohlašuji, že všechny informace uvedené v Žádosti o dotaci jsou pravdivé,
- prohlašuji, že mám k datu podání Žádosti o dotaci vypořádány veškeré splatné závazky vůči SZIF,
- prohlašuji, že v Žádosti uvedená právnická osoba k datu podání Žádosti o dotaci není v likvidaci a na její majetek nebyl v posledních 3 letech vyhlášen konkurs nebo konkurs nebyl zrušen pro nedostatek majetku,
- prohlašuji, že výdaje projektu, na které je požadována dotace, nebyly a nebudou po dobu vázanosti projektu na účel podpořeny jiným finančním nástrojem EU, ani z jiných národních veřejných zdrojů,
- prohlašuji, že předložený projekt je v souladu s platnou právní úpravou
- v Žádosti uvedená právnická osoba se zavazuje plnit všechny podmínky pro poskytnutí dotace z Programu rozvoje venkova ČR stanovené Pravidly pro žadatele.

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

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

.....
Podpis žadatele (statutárního orgánu)⁸

⁸ Úředně ověřený v případě, že statutární orgán žadatele nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF.

Příloha 10

Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno stavební povolení, ohlášení stavby ani jiné opatření stavebního úřadu⁹

Prohlašuji, že pro předložený projekt není dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyžadováno stavební povolení, ohlášení stavby ani jiné opatření stavebního úřadu.

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

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

.....
Podpis žadatele (statutárního orgánu)¹⁰

⁹ Čestné prohlášení se předkládá pouze v případě, že pro realizaci projektu není třeba stavební povolení, ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

¹⁰ Podpis úředně ověřený v případě, že žadatel / statutární orgán nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF.

Příloha 11

Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti

Prohlašuji tímto, že zahajuji zemědělskou činnost poprvé. Zahájením zemědělské činnosti poprvé se rozumí, že jsem dosud nebyl zaevidován jako zemědělský podnikatel nebo soukromě hospodařící rolník (SHR) a zároveň datum zaevidování zemědělského podnikatele není starší 16 měsíců od data registrace Žádosti o dotaci.

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

V dne

.....
Podpis žadatele

úředně ověřený v případě, že žadatel nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF

Stanovisko MŽP

– předkládá se pouze u projektů budování pastevních areálů a chov vodní drůbeže

Stanovisko MŽP k poskytnutí podpory z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedené krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP na základě příkazu ministra ŽP č. XX/07		
Pracoviště:		
Oblast podpory:	I.1.1 Modernizace zemědělských podniků/I.3.2 Zahájení činnosti mladých zemědělců - Budování pastevních areálů	
Žadatel:		
Název záměru:		
Otázky: <i>(prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)</i> <i>(rozevřít)</i>		
1. Znemožňuje záměr přístup do krajiny? (ve smyslu § 63 zákona č. 114/1992Sb., v platném znění) ANO/NE*		
2. Omezuje záměr nadměrně prostupnost krajiny pro volně žijící živočichy? (např. zaplacení prvků ÚSES el. ohradníkem nebo situace, kdy v přírodně zachovalé nebo migračně významné krajině budou v dané části pastevního areálu ponechány vodiče el. ohradníků 10 a více dnů po ukončení pastvy) ANO/NE*		
3. Dojde realizací záměru k ohrožení biotopů uvedených na 2. straně formuláře a hodnotné mimolesní zeleně? (za ohrožení se považuje, pokud zůstanou takovéto plochy uvnitř areálu nezajištěné ohradníkem nebo spolehlivým plotem) 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. (eds.) (2001): Katalog biotopů České republiky. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

********vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz. Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů*:**

R1.1.Luční pěnovcová prameniště

R1.2 Luční prameniště bez tvorby pěnovců

R1.5.Subalpínská prameniště

R2.1 Vápnitá slatiniště

R2.2 Nevápnitá mechová slatiniště

K3 Vysoké mezofilní a xerofilní křoviny

K4 Nízké xerofilní křoviny

0

Stanovisko MŽP k poskytnutí podpory z Programu rozvoje venkova, které vydává níže uvedené krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP na základě příkazu ministra ŽP č. XX/07

Pracoviště:

Oblast podpory: **I.1.1 Modernizace zemědělských podniků/I.3.2 Zahájení činnosti mladých zemědělců - Chov vodní drůbeže**

Žadatel:

Název záměru:

Otázky: (prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

(rozevřít)

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 záměrem 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)?**

**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

******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. (eds.) (2001): Katalog biotopů České republiky. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

********vyšší zachovalost = A, B; vyšší reprezentativnost = A, viz. Guth J. (2003): Metodika mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů*:**

V2 Makrofytní vegetace mělkých stojatých vod

V3 Makrofytní vegetace oligotrofních jezírek a tůní

M1.1 Rákosiny eutrofních stojatých vod – pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, příp. u větších ploch

M1.6 Mezotrofní vegetace bahnitých substrátů

M1.7 Vegetace vysokých ostřic - pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, případně u větších ploch

M2.1 Vegetace letněných rybníků

M2.3 Vegetace obnažených dnů teplých oblastí

M3 Vegetace vytrvalých obojživelných bylin

R2.3 Přečhodová rašeliniště

K1 Mokřadní vrbiny- pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, případně u větších ploch

L1 Mokřadní olšiny - pouze u vyšší reprezentativnosti a zachovalosti****, případně u větších ploch

Příloha 13

Průměrná roční míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností za rok 2007

Obec s rozšířenou působností	Průměrná roční míra nezaměstnanosti v %
Aš	5,4
Benešov	3,5
Beroun	5,0
Bílina	13,6
Bílovec	8,8
Blansko	5,4
Blatná	5,9
Blovice	3,7
Bohumín	11,5
Boskovice	7,0
Brandýs nad Labem-Stará B.	2,4
Brno	7,1
Broumov	7,6
Bruntál	12,5
Břeclav	7,9
Bučovice	7,1
Bystřice nad Pernštejnem	9,7
Bystřice pod Hostýnem	7,4
Čáslav	7,5
Černošice	2,1
Česká Lípa	6,9
Česká Třebová	7,6
České Budějovice	3,5
Český Brod	5,9
Český Krumlov	7,5
Český Těšín	13,8
Dačice	7,3
Děčín	11,8
Dobruška	3,3
Dobříš	6,2
Domažlice	4,8
Dvůr Králové nad Labem	7,8
Frenštát pod Radhoštěm	5,3
Frýdek-Místek	9,4
Frýdlant	12,1
Frýdlant nad Ostravicí	9,1
Havířov	15,4
Havlíčkův Brod	4,6
Hlavní město Praha	2,7
Hlinsko	5,3

Obec s rozšířenou působností	Průměrná roční míra nezaměstnanosti v %
Hlučín	8,8
Hodonín	11,7
Holešov	6,5
Holice	3,5
Horažďovice	4,8
Horšovský Týn	5,3
Hořice	6,9
Hořovice	2,6
Hradec Králové	4,2
Hranice	7,4
Humpolec	4,0
Hustopeče	7,1
Cheb	7,6
Chomutov	12,5
Chotěboř	5,0
Chrudim	6,2
Ivančice	6,8
Jablonec nad Nisou	4,6
Jablunkov	9,8
Jaroměř	5,4
Jeseník	11,3
Jičín	5,8
Jihlava	5,4
Jilemnice	6,4
Jindřichův Hradec	4,4
Kadaň	8,4
Kaplice	6,1
Karlovy Vary	7,7
Karviná	17,0
Kladno	7,0
Klatovy	5,6
Kolín	6,2
Konice	6,4
Kopřivnice	6,3
Kostelec nad Orlicí	3,4
Králíky	8,6
Kralovice	6,3
Kralupy nad Vltavou	4,4
Kraslice	10,9
Kravaře	10,1

Obec s rozšířenou působností	Průměrná roční míra nezaměstnanosti v %
Krnov	10,3
Kroměříž	8,5
Kuřim	4,6
Kutná Hora	6,9
Kyjov	11,2
Lanškroun	5,0
Liberec	5,9
Lipník nad Bečvou	11,6
Litoměřice	9,1
Litomyšl	6,7
Litovel	6,4
Litvínov	18,8
Louny	11,0
Lovosice	9,3
Luhačovice	5,4
Lysá nad Labem	7,1
Mariánské Lázně	5,5
Mělník	6,8
Mikulov	10,5
Milevsko	5,8
Mladá Boleslav	3,1
Mnichovo Hradiště	3,1
Mohelnice	6,8
Moravská Třebová	11,9
Moravské Budějovice	10,7
Moravský Krumlov	9,9
Most	16,4
Náchod	3,9
Náměšť nad Oslavou	9,7
Nepomuk	4,7
Neratovice	6,0
Nová Paka	6,1
Nové Město na Moravě	8,3
Nové Město nad Metují	3,5
Nový Bor	6,6
Nový Bydžov	8,2
Nový Jičín	7,0
Nymburk	6,7
Nýřany	4,4
Odry	9,3
Olomouc	5,5
Opava	8,2
Orlová	15,9
Ostrava	11,1
Ostrov	9,1

Obec s rozšířenou působností	Průměrná roční míra nezaměstnanosti v %
Otrokovice	5,8
Pacov	2,9
Pardubice	4,1
Pelhřimov	3,4
Písek	4,9
Plzeň	4,3
Podbořany	9,6
Poděbrady	6,3
Pohořelice	6,9
Polička	5,4
Prachatice	4,3
Prostějov	4,8
Přelouč	5,4
Přerov	9,4
Přeštice	3,5
Příbram	6,9
Rakovník	5,5
Rokycany	4,8
Rosice	7,3
Roudnice nad Labem	9,4
Rožnov pod Radhoštěm	8,4
Rumburk	13,5
Rychnov nad Kněžnou	3,3
Rýmařov	11,1
Říčany	2,3
Sedlčany	4,0
Semily	6,5
Slaný	6,5
Slavkov u Brna	4,9
Soběslav	5,6
Sokolov	9,5
Stod	3,8
Strakonice	5,6
Stříbro	7,3
Sušice	8,6
Světlá nad Sázavou	4,9
Svitavy	9,7
Šlapanice	4,5
Šternberk	7,9
Šumperk	8,4
Tábor	4,7
Tachov	7,4
Tanvald	7,5
Telč	7,3
Teplice	11,7

Obec s rozšířenou působností	Průměrná roční míra nezaměstnanosti v %
Tišnov	5,8
Trhové Sviny	4,1
Trutnov	7,9
Třebíč	9,3
Třeboň	4,1
Třinec	9,3
Turnov	4,3
Týn nad Vltavou	4,8
Uherské Hradiště	5,6
Uherský Brod	6,2
Uničov	8,7
Ústí nad Labem	11,4
Ústí nad Orlicí	5,2
Valašské Klobouky	9,2
Valašské Meziříčí	7,6
Varnsdorf	12,9
Velké Meziříčí	6,4
Veselí nad Moravou	10,2
Vimperk	3,9
Vítkov	12,6

Obec s rozšířenou působností	Průměrná roční míra nezaměstnanosti v %
Vizovice	5,0
Vlašim	3,5
Vodňany	7,3
Votice	2,8
Vrchlabí	5,5
Vsetín	8,0
Vysoké Mýto	5,1
Vyškov	5,9
Zábřeh	8,2
Zlín	4,8
Znojmo	12,0
Žamberk	4,5
Žatec	13,2
Žďár nad Sázavou	5,3
Železný Brod	5,5
Židlochovice	4,6

Zdroj: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Příloha 14

Stanovisko Orgánu ochrany přírody

Příloha slouží pro bodování projektu v rámci Programu rozvoje venkova (PRV)

Stanovisko Orgánu ochrany přírody že se projekt nachází v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Pracovistě:

Název

Adresa

Žadatel:

Název/ jméno a příjmení žadatele

IČ/RČ žadatele

Opatření: I.1.1.1 Modernizace zemědělských podniků

Název projektu:

Stanovisko:

(Pracovistě)..... jako orgán ochrany přírody příslušný podle zákona č. 114/1992 Sb. (o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů), vydává odborné stanovisko, že pozemky:

p.č. v k. ú.

p.č. v k. ú.

p.č. v k. ú.

se nacházejí v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992 Sb.

Toto stanovisko je vydáno pouze pro potřeby poskytnutí finanční podpory z Programu rozvoje venkova a nenahrazují povolení (popř. souhlas) dle dotčených zákonů.

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

.....
Razítko a podpis

- a) Místo stavby: pozemek parc.č.: kat.ú.:
 ulice: č.p.:
 obec: okres:
- b) Vlastník pozemku:
c) Vlastník stavby:
d) Uživatel pozemku/stavby:
e) Popis stávajícího využití stavby: (např. Stáj proks prasat, ...)
f) Údaje o rozhodnutích o stavbě; pokud se rozhodnutí nedochovala, alespoň
pravděpodobný rok dokončení stavby:

- h) Zastavěná plocha stavby:

Razítko, podpis autorizované osoby¹⁸:

- 1) Situační výkres skutečného stavu území v měřítku katastrální mapy nebo větším, který obsahuje:
 - zakreslení polohy stavby s vyznačením vazeb na okolí včetně hranic pozemků a parcelních čísel
 - vyznačení rozměrů stávající stavby
 - razítko, podpis autorizované osoby¹⁸

Postup při udělování bodů za preferenční kritérium Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby

Pro obodování se zjišťuje výchozí stav (před realizací projektu) a stav vzniklý realizací projektu.

Výchozí stav je určen nepovinnou přílohou č. 15 k Žádosti o dotaci – Dokumentace skutečného provedení stavby, ze které jsou patrné rozměry stávající stavby včetně zastavěné plochy jednotlivých objektů. Tato dokumentace musí být vyhotovena autorizovanou osobou podle 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.

Stav vzniklý realizací projektu se zjišťuje podle povinných příloh k Žádosti o dotaci (technická dokumentace předkládaná ke stavebnímu řízení, půdorys stavby s uvedenými rozměry)

Metodický výklad:

Pro posouzení výchozího stavu je závazná zastavěná plocha stavby uvedená v dokumentaci skutečného provedení stavby.

Do stavu vzniklého realizací projektu se započítává veškerá zastavěná plocha objektu, na kterých byly uplatněny stavební práce jako způsobilý výdaj projektu.

- Každý stavební objekt, který je zahrnutý do způsobilých výdajů se posuzuje zvlášť a musí splnit všechna uvedená kritéria (viz příklad).

- Každá novostavba musí vždy nahrazovat starou stavbu/stavby (musí ležet alespoň na části původního místa) a nesmí přesahovat o 40% (včetně) zastavěné plochy původní stavby/staveb (viz příklad).

- V případě, že předmětem či součástí projektu je více novostaveb, celkový součet jejich zastavěné plochy nesmí přesahovat celkovou zastavěnou plochu původních staveb o více než 40 %. Každá jednotlivá novostavba musí vždy nahrazovat původní starou stavbu (nebo alespoň část) (viz příklad).

- V případě rekonstrukce a rozšiřování původní stavby nesmí přistavěná/rozšířená část přesahovat o 40 % zastavěné plochy původní stavby (viz příklad).



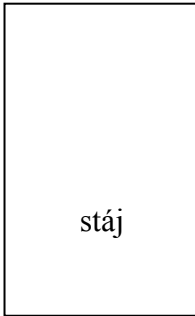
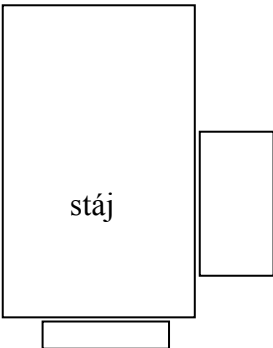
Pro přidělení bodů musí být splněna podmínka, že projekt využívá a současně také obnovuje existující stavbu/stavby. Využitím se rozumí, že dotyčná stavba je obsahem podávaného projektu a v podpořeném objektu bude žadatel provozovat činnost, která je obsahem daného opatření. Obnovou se rozumí výstavba/rekonstrukce objektu. Za obnovu se nepovažuje montáž, instalace či připojení stroje na elektroinstalaci (např. žadatel hodlá v rámci projektu pořídit mobilní sušičku obilovin. Sušička bude umístěna v objektu posklizňové linky a napojena do el. sítě. Žádné jiné stavební činnosti nebudou vynaloženy. V tomto případě nebudou body uděleny). Stavební práce musí být uvedeny v osnově projektu.


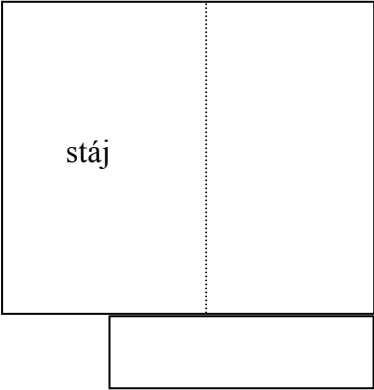

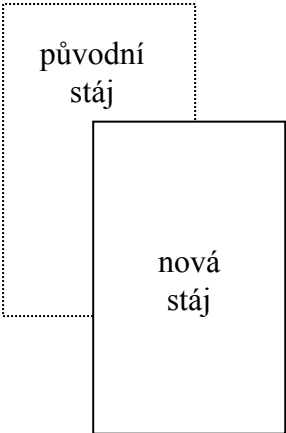
Další postup, kontrola po realizaci projektu:


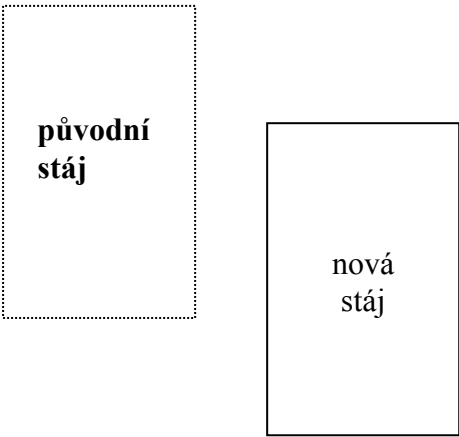
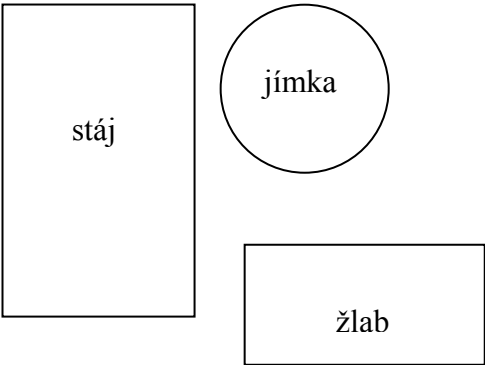
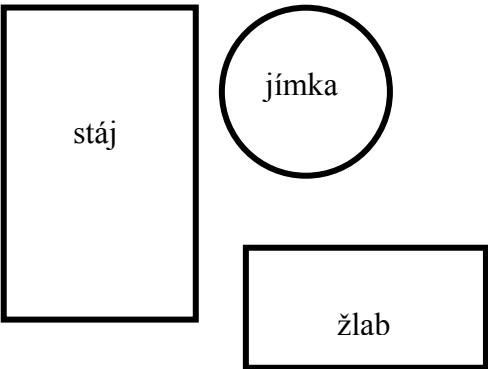
Stav vzniklý realizací projektu (viz Postup bodování) je kontrolován z povinných příloh předkládaných při Žádosti o proplacení. Fyzické provedení stavby musí odpovídat dokumentaci. Pokud žadatel získal za preferenční kritérium body, musí z těchto dokumentů opět vyplývat nárok na bodové ohodnocení, v opačném případě budou následovat sankce (ukončení administrace).

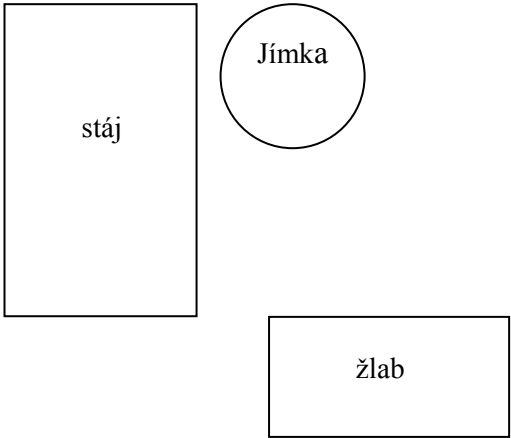
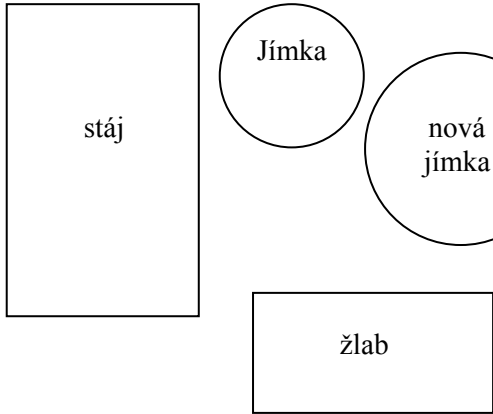
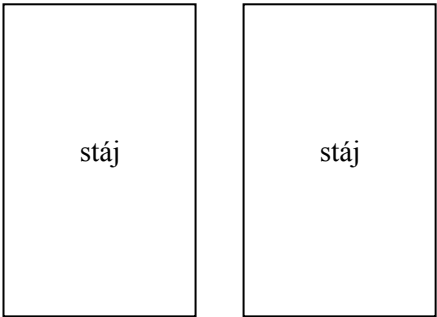
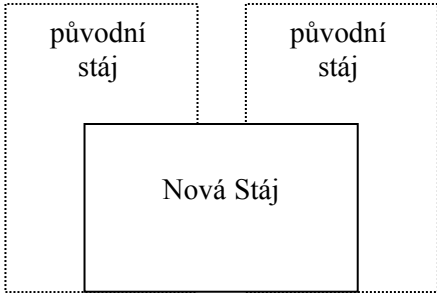
V případě že se půdorys/polohopis nově zrekonstruované/postavené stavby měnil, je nutno tuto skutečnost doložit při podání Žádosti o proplacení dokumentací o skutečném provedení stavby v souladu s § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (v rozsahu stanoveném v bodu 1.1 a 1.2 přílohy 3 této vyhlášky), ze které jsou patrné rozměry stavby včetně zastavěné plochy jednotlivých objektů. Tato dokumentace musí být vyhotovena autorizovanou osobou podle 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.

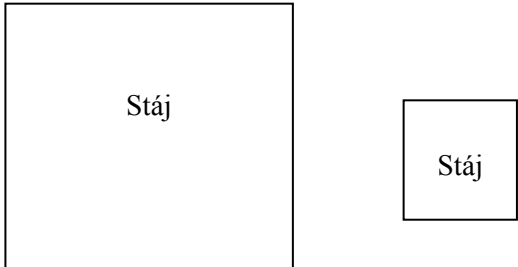
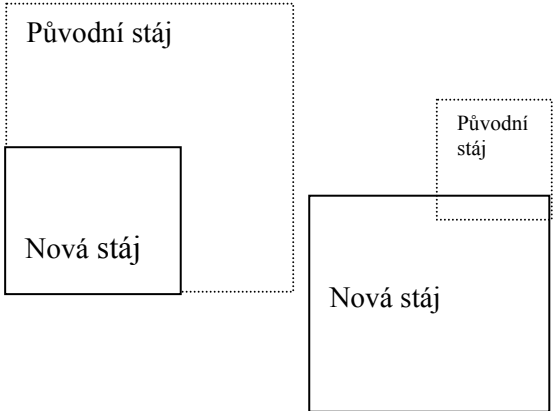
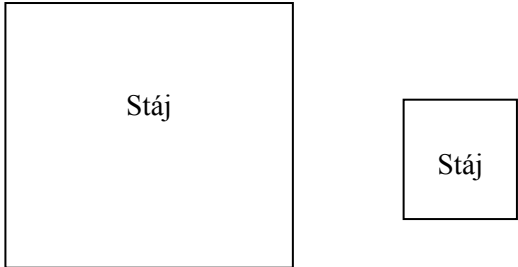
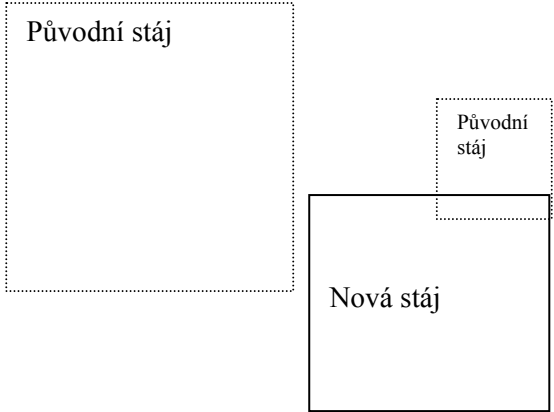
V případě, že se půdorys/polohopis nově zrekonstruované/postavené stavby neměnil, je nutno předložit při podání Žádosti o proplacení potvrzení stavebníka, že stavba byla provedena v souladu se schválenou technickou dokumentací, a že v průběhu stavby nedošlo ke změně půdorysných rozměrů objektů.

Před realizací projektu	Po realizaci projektu	Komentář
		<p>Jedná se pouze o rekonstrukci stavby nebo investici do zařízení či technologií. Je zachována původní zastavěná plocha stavby.</p> <p>Body budou uděleny</p>
		<p>Původní stavba je rozšířena. Zastavěná plocha nové stavby nepřesahuje o více než 40% zastavěnou plochu původní stavby.</p> <p>Body budou uděleny</p>

		<p>Původní stavba je rozšířena. Zastavěná plocha nové stavby přesahuje o více než 40% zastavěnou plochu původní stavby.</p> <p>Body nebudou uděleny</p>
		<p>Původní stavba byla zbourána. Na stejném místě (nebo alespoň na části původního místa) je postavena nová stavba. Nová stavba nepřesahuje zastavěnou plochu původní stavby o více než 40%.</p> <p>Body budou uděleny</p>

		<p>Původní stavba byla zbourána. Na jiném místě je postavena nová stavba . Nová stavba v tomto případě neleží na původním místě staré stavby (nebo alespoň na části původního místa)</p> <p>Body nebudou uděleny</p>
		<p>V rámci projektu je posuzována každá stavba zvlášť – tj. každý stavební objekt musí splnit všechna uvedená kritéria.</p> <p>Body budou uděleny</p>

 <p>Diagram showing a stable (stáj) and a pond (žlab) with a pond (Jímka) nearby.</p>	 <p>Diagram showing a stable (stáj) and a pond (žlab) with a pond (Jímka) and a new pond (nová jímka) nearby.</p>	<p>V rámci projektu je posuzována každá stavba zvlášť – tj. každý stavební objekt musí splnit všechna uvedená kritéria. V tomto případě byla postavena nová jímka na jiném místě.</p> <p>Body nebudou uděleny</p>
 <p>Diagram showing two original stables (stáj).</p>	 <p>Diagram showing two original stables (původní stáj) and a new stable (Nová Stáj) built within their footprint.</p>	<p>Každá novostavba musí vždy nahrazovat starou stavbu/stavby a nesmí přesahovat o více než 40 % zastavěnou plochu původní stavby/staveb. – Nová stáj nahrazuje 2 původní stáje a nepřesahuje o více než 40%.</p> <p>Body budou uděleny</p>

		<p>Součástí projektu je více novostaveb, celkový součet jejich zastavěné plochy nesmí přesahovat celkovou zastavěnou plochu původních staveb o více než 40 %.</p> <p>Stavba je postavena na stejném místě (nebo alespoň na části původního místa)</p> <p>Body budou uděleny</p>
		<p>Nová stáj nahrazuje původní stáj a je postavena na stejném místě (nebo alespoň na části původního místa).</p> <p>Zastavěná plocha nové stavby přesahuje o více než 40% zastavěnou plochu původní stavby.</p> <p>Body nebudou uděleny</p>