

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 prvovýrobci 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 o dotaci 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, drůbeže a včel)

- Stáje pro krávy, jalovice, býky a telata (výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační klece, kafilerní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)
- Boudy pro telata
- Stáje pro plemenné býky v produkci (výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační klece, kafilerní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)

- Pastevní areály včetně doprovodných staveb (budování pastevních areálů – oplocení, napajedla, krmiště, manipulační zařízení, včetně zpevněných ploch atp.)
- Stáje pro prasnice, odchov selat, výkrm prasat (výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační klece, kafilérní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)
- Stáje pro plemenné kance (výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační klece, kafilérní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)
- Stáje pro ovce a kozy (výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační klece, kafilérní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)
- Stáje pro koně (výstavba a rekonstrukce stáje, rošty, pevné výběhy v návaznosti na stáj, nezbytné zázemí stavby, technologie ustájení, napájení, větrání, topení, krmení, vytápění, fixační klece, kafilérní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)
- Dojírny pro krávy, ovce, kozy (technologie v čekárně před dojením, technologie dojení (včetně mobilních dojíren) - technologie na ošetření, chlazení a skladování syrového kravského, ovčího nebo kozího mléka bezprostředně navazující na dojení, měření nádoje, identifikace a pohybová aktivita, dojící robot atp.)
- Haly pro chov drůbeže (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), kafilérní boxy, pece na pálení kadáverů atp.)
- Jímky na kejdu a odpadní vody (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 (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.)
- Chov včel (trvalé stanoviště pro chov včel – úly, haly na získávání, zpracování a skladování včelích produktů, technologie pro získávání a zpracování včelích produktů - linka pro zpracování včelích produktů atp.)

Záměr b) stavby a technologie pro rostlinnou výrobu

- Sila a horizontální haly pro skladování obilovin a olejnin (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, zeleninu a školkařské výpěstky (výstavba/ rekonstrukce vlastních prostor pro skladování ovoce, zeleniny a školkařských výpěstků, 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 (výstavba/ rekonstrukce vlastních prostor pro skladování chmele, česací technologie na chmel (stacionární), sušicí 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 (výstavba - rekonstrukce staveb pro kotelny a výtopny (včetně technologie), výstavba - rekonstrukce staveb pro peletovací a briketovací linky (včetně technologie atp.),
- Malá plnicí stanice na bioplyn (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 (výstavba a rekonstrukce chmelnic, vinic, sadů, nezbytné zázemí stavby atp.)
- Skleníky, fóliovníky, kontejnerovny (výstavba a rekonstrukce skleníků, fóliovníku, kontejneroven – včetně nezbytných technologií atp.)
- Další zahradnické stavby (výstavba a rekonstrukce dalších speciálních pěstebních ploch (pařeniště, stacionární kompostéry, technologie na sušení léčivých rostlin, pěstírny hub a školky na ovocné a okrasné druhy včetně révy vinné a sadby chmele) – včetně technologií 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, který je součástí formuláře Žádosti o dotaci, podnikatelský záměr, studie proveditelnosti, marketingová studie, zadávací řízení) – maximálně do výše 20 000 Kč,
 - technická dokumentace (dokumentace ke stavebnímu řízení, ohlášení stavby či jiné jednání se stavebním úřadem, odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkový rozpočet, dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby) – 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 (který je součástí elektronické Žádosti o dotaci) harmonogram a rozsah prací ve fyzikálních jednotkách. V příslušné kapitole Žádosti o dotaci popíše konkrétní činnosti, které hodlá realizovat formou věcného plnění. V Žádosti o dotaci uvede žadatel kódy způsobilých výdajů, které hodlá realizovat formou věcného plnění.

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).

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).

6. Výdaje, které nejsou způsobilé ke spolufinancování

- nákup mobilních zemědělských strojů/technologií (s výjimkou mobilních dojíren, mobilních sušiček a čističek na obiloviny a olejnin)
- osobní a užitkové automobily a stroje nesloužící pro zemědělskou prvovýrobu
- komunikace, odstavné či parkovací plochy
- sadové úpravy
- administrativní a správní budovy a jejich 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
- investice do technologií pro chov včel v hodnotě nižší než 200 tis. Kč
- bezpečnostní a kamerové systémy

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 dosažení minimálně 30% podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech. Nevztahuje se na mladé začínající zemědělce (definice viz. příloha č. 3); C
- 6) Žadatel podniká minimálně 2 roky v zemědělství (u Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele rozhoduje předpokládané 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 24 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 ji dosáhne a celkové způsobilé výdaje projektu jsou do 2 000 000 Kč.
- 7) V případě budování pastevních areálů a chovu vodní drůbeže musí být v příloze č.6 (souhlasné stanovisko MŽP) odpověď na všechny otázky NE, a souhlas s realizací záměru.

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. 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 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 výdaje, pro které 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) V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8. Bod 6. a) nebo b) nebo bodování), 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 ve formuláři Žádosti o dotaci.
- 9) Žádost o dotaci a Žádost o proplacení je možné zaslat také v elektronické podobě (viz. Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk)).
- 10) V případě žadatele právnické osoby, která je řízena mladým zemědělcem/mladým začínajícím zemědělcem - fyzickou osobou (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8. Bod 6. a) nebo b) nebo bodování) bude při podpisu Dohody ověřena skutečnost zahájení činnosti na fyzickou osobu, která plní funkci statutárního orgánu a zároveň se podílí na základním jmění více než 50 %

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) Žádost o dotaci v elektronické podobě na CD nosiči – pokud nebyla Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě (podrobnosti viz. Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 5).
- 2) 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).
- 3) V případě, že pro realizaci projektu není třeba stavební povolení nebo ohlášení stavby nebo jiné opatření stavebního úřadu, pak čestné prohlášení žadatele ve formuláři Žádosti o dotaci (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.
- 4) Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo k ohlášení stavby v případě územního nebo stavebního řízení nebo ohlášení stavby 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.
- 5) Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/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/technologie – prostá kopie.
- 6) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků a měřítko mapy – prostá kopie.
- 7) Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru - viz příloha č. 11 těchto Pravidel (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP) v případě budování pastevních areálů a chovu vodní drůbeže – originál.
- 8) V případě nákupu stavby znalecký posudek, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli).
- 9) Formulář prokazující podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech (viz příloha č. těchto pravidel) – bude součástí elektronické Žádosti o dotaci. Žadatel, který vede účetnictví, dále doloží sestavu všech zaúčtovaných účetních případů za účtovou třídu 6 – výnosy.

b) Nepovinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci

- 1) Formulář prokazující podíl mladých zaměstnanců do čtyřiceti let (viz příloha č. 8 těchto pravidel) - bude součástí elektronické Žádosti o dotaci
- 2) 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 (příloha č. 13 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 (příloha č. 14 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, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, který bude v souladu s vyhláškou č. 162/2001 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění pozdějších předpisů, dokládající stav parcel dotčených stavbou pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci (předmětem kontroly je daný příslušný rok, nikoliv konkrétní datum) – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - Výpis z katastru nemovitostí, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, který bude v souladu s vyhláškou č. 162/2001 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění pozdějších předpisů, dokládající aktuální stav parcel dotčených stavbou, ne starší než 14 dnů k datu zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - Pokud došlo k přečíslování parcel (z důvodu sloučení, apod.), je nutné doložit srovnávací tabulku vyhotovenou katastrálním úřadem (např. srovnávací sestavení parcel, identifikace parcel) – prostá kopie.
- 5) V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8. Bod 6. a) nebo bodování) – Čestné prohlášení, že žadatel zahajuje činnost poprvé dle závazného vzoru uvedeného v příloze č. 11 - bude součástí elektronické Žádosti o dotaci.
 - 6) V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8. Bod 6. a) nebo b) nebo bodování) – 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 ve formuláři Žádosti o dotaci požadovaná lhůta k doplnění minimální zemědělské kvalifikace – prostá kopie

c) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C

- 1) Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví žadatele, na který bude žadateli poskytnuta dotace - prostá kopie.
- 2) Potvrzení finančního úřadu, že žadatel má vypořádány splatné závazky vůči finančním úřadům. Datum tohoto potvrzení nesmí být starší než datum zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie.
- 3) V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8, bod 6. a) nebo b) nebo bodování) – 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 v souladu s formulářem Žádosti o dotaci předloží později, maximálně však do 36 měsíců od data zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie.
- 4) V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8, bod 6. a) nebo b) nebo bodování) nebo mladý zemědělec (v rámci bodování) 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) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových způsobilých výdajů 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 deník, rozpočet podle katalogu stavebních prací RTS, a.s., Brno - prostá kopie; D jinak K.
- 7) Dokumentace k zadávacímu řízení podle Seznamu dokumentace k zadávacímu řízení (nevztahuje se na způsobilý výdaj nákupu nemovitosti). Formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF, na vyžádání příslušný RO SZIF žadateli Seznam poskytne písemně při podpisu Dohody; D jinak K. V případě mimořádně objemné dokumentace s velkým počtem nabídek se po dohodě příjemce dotace s RO SZIF připouští provedení kontroly dokumentace na místě u příjemce dotace, a i nadále ponechání nevítězných nabídek v archivu příjemce dotace s tím, že příjemce dotace musí splnit podmínku Pravidel a archivovat dokumentaci ze zadávacího řízení po dobu 10 let.
- 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 stavebníka², 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.

² 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.

- 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 formulářem Žádosti o dotaci 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 zapaštěné, březí prasnice a prasníčky 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 pleuropneumónii prasat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit příjemci dotace); D jinak C
- 14) V případě, že je předmětem projektu pec na spalování kadáverů - Povolení příslušného orgánu veterinární správy – kopie.

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 formulářem Žádosti o dotaci 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, který je součástí formuláře Žádosti o dotaci, podnikatelský záměr, studie proveditelnosti, marketingová studie, zadávací řízení) – maximálně do výše 20 000 Kč,
 - technická dokumentace (dokumentace ke stavebnímu řízení, ohlášení stavby či jiné jednání se stavebním úřadem, odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkový rozpočet, dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby) – 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/technologií
- 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 dosažení minimálně 30% podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech.; C
- 8) Žadatel podniká minimálně 2 roky v zemědělství (u Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele rozhoduje 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. 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 výdaje, pro které 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) Žádost o dotaci a Žádost o proplacení je možné zaslat také v elektronické podobě (viz. Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk)).

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) Žádost o dotaci v elektronické podobě na CD nosiči pokud nebyla Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě.
- 2) 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).
- 3) 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. 9 (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.
- 4) Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo k ohlášení stavby v případě územního nebo stavebního řízení nebo ohlášení stavby 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.
- 5) Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/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/technologie – prostá kopie.
- 6) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků a měřítko mapy – prostá kopie.
- 7) Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru - viz příloha č.11 těchto pravidel - (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP) v případě budování pastevních areálů a chovu vodní drůbeže – originál.
- 8) 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).
- 9) Formulář prokazující podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech (viz příloha č. 6 těchto pravidel) – Bude součástí elektronické Žádosti o dotaci. Žadatel, který vede účetnictví, dále doloží sestavu všech zaúčtovaných účetních případů za účtovou třídu 6 – výnosy.

b) Nepovinné přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci

- 1) Formulář prokazující podíl mladých zaměstnanců do čtyřiceti let (příloha č. 7 těchto pravidel) - bude součástí elektronické Žádosti o dotaci
- 2) 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.
- 3) 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, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, který bude v souladu s vyhláškou č. 162/2001 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění pozdějších předpisů, dokládající stav parcel dotčených stavbou pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci (předmětem kontroly je daný příslušný rok, nikoliv konkrétní datum) – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - Výpis z katastru nemovitostí, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, který bude v souladu s vyhláškou č. 162/2001 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění pozdějších předpisů, dokládající aktuální stav parcel dotčených stavbou, ne starší než 14 dnů k datu zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - Pokud došlo k přečíslování parcel (z důvodu sloučení, apod.), je nutné doložit srovnávací tabulku vyhotovenou katastrálním úřadem (např. srovnávací sestavení parcel, identifikace parcel) – prostá kopie.

c) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C

- 1) Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví žadatele, na který bude žadateli poskytnuta dotace - prostá kopie.
- 2) Potvrzení finančního úřadu, že žadatel má vypořádány splatné závazky vůči finančním úřadům. Datum tohoto potvrzení nesmí být starší než datum zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie.

d) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o proplacení

- 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) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových způsobilých výdajů 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 deník, rozpočet podle Katalogu stavebních prací RTS, a.s. Brno – prostá kopie; D jinak K.
- 7) Dokumentace k zadávacímu řízení podle Seznamu dokumentace k zadávacímu řízení (nevztahuje se na způsobilý výdaj nákupu nemovitosti). Formuláře jsou zveřejněny na internetových stránkách SZIF, na vyžádání příslušný RO SZIF žadateli Seznam poskytne písemně při podpisu Dohody; D jinak K. V případě mimořádně objemné dokumentace s velkým počtem nabídek se po dohodě příjemce dotace s RO SZIF připouští provedení kontroly dokumentace na místě u příjemce dotace, a i nadále ponechání nevítězných nabídek v archivu příjemce dotace s tím, že příjemce dotace musí splnit podmínku Pravidel a archivovat dokumentaci ze zadávacího řízení po dobu 10 let.
- 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 dle závazného vzoru (viz. příloha č. 15 těchto Pravidel) - originál; 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 stavebníka³, 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.

f) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu

- 1) Doklady k prokázání povinného monitorovacího indikátoru „zvýšení přidané hodnoty podpořeného podniku“, tzn. rozvaha (bilance) 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) Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci, které budou vyplňovány do formuláře Žádosti o dotaci
- 3) Preferenční kritéria
- 4) Číselník způsobilých výdajů

³ 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.

- 5) Závazný přehled maximálních hodnot některých způsobilých výdajů.
- 6) Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech (bude součástí formuláře Žádosti o dotaci)
- 7) Podíl mladých zaměstnanců do 40 let (bude součástí formuláře Žádosti o dotaci)
- 8) Čestné prohlášení žadatele předkládané při podání Žádosti o dotaci (bude součástí formuláře Žádosti o dotaci)
- 9) Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno stavební povolení, ohlášení stavby ani jiné opatření stavebního úřadu (bude součástí elektronické Žádosti o dotaci)
- 10) Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti (bude součástí elektronické Žádosti o dotaci)
- 11) Souhlasné stanovisko MŽP
- 12) Průměrná roční míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností
- 13) Stanovisko Orgánu ochrany přírody
- 14) Dokumentace skutečného provedení stavby
- 15) Postup při udělování bodů za preferenční kritérium Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby.

Příloha 1

Mapa regionů NUTS 2



Adresy regionálních odborů Státního zemědělského intervenčního fondu

NUTS 2	Název RO SZIF	Adresa
Střední Čechy	Praha a Střední Čechy	budova ÚZEI, 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

Pozn.: Pokud je pondělí posledním dnem příjmu žádostí, pak v tento den doba pro příjem žádostí končí v 13:00.

Příloha 2

Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci, které budou vyplňovány ve formuláři Žádosti o dotaci

Pozn.: Instrukce pro vyplnění Žádosti o dotaci jsou uvedeny v Instruktažní list pro vyplňování "Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova", opatření I.1.1 Modernizace zemědělských podniků

Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci pro 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 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 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.

.....

Minimální zemědělská kvalifikace

- Požaduje žadatel bodové zvýhodnění za preferenční kritérium žadatel je mladý začínající zemědělec (případně pro splnění podmínky kritéria přijatelnosti – kapitola 8., bod 6, odrážka b))? ANO ☐ NE ☐

- Pokud ANO, dále uveďte:

- Splňuje žadatel zemědělskou kvalifikaci dle Směrnice Ministerstva zemědělství č.j. 41152/08-18000? ANO ☐ NE ☐

- Pokud žadatel nesplňuje zemědělskou kvalifikaci, doplní si jí do 36 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace? ANO ☐ NE ☐

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

**Údaje potřebné pro posouzení Žádosti o dotaci pro 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.

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

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 v souvislosti s projektem 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 4,5 – 5,7 %	2
15.2.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 5,8 – 7,5 %	4
15.3.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 7,6 % a více	6

16.	Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě – zaslání prostřednictvím Portálu farmáře (viz Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk))	5
-----	--	---

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 registrování Žádosti o dotaci).

1) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Výpočet podílů příjmů ze zemědělské prvovýroby, která je součástí 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 hospodařící 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/olejnin, 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. 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 realizace projektu

Zahájením zemědělské činnosti poprvé se u fyzické osoby rozumí:

a) žadatel není a v minulosti nebyl evidován jako zemědělský podnikatel nebo samostatně hospodařící 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%. Skutečnost zahájení činnosti právnické osoby bude ověřena při podpisu Dohody na fyzickou osobu, která plní funkci statutárního orgánu a zároveň se podílí na základním jmění 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) Nárok na body náleží v případě, že

a) v době před pěti lety a zároveň v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely nebyly/nejsou chráněny jako zemědělský půdní fond

nebo

b) v době před pěti lety a zároveň v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely byly/jsou chráněny jako zemědělský půdní fond.

Posuzuje se stav pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci a aktuální stav. Pokud z doložených příloh nebude jasné patrný způsob ochrany parcely, bude rozhodující druh pozemku (dle § 1 odstavce 2 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů).

9) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Podíl mladých zaměstnanců do 40 let, která je součástí 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 nitrátově zranitelnou oblast, nebudou uděleny body.

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 dle Žádosti o dotaci, 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 čtyřměsíční 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 kapacitu 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 dle Žádosti o dotaci, 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 dle Žádosti o dotaci a technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Body budou uděleny i v případech, kdy předmětem projektu bude pouze jedna z uvedených kategorií prasníc. Pokud bude žadatel uplatňovat i způsobilé výdaje, které nebudou přímo souviset s budovami/stavbami/technologemi určenými pouze pro zapuštěné, březí prasnice a prasníčky 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. 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

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 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	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 v souvislosti s projektem 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 4,5 – 5,7 %				2

13.2.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 5,8 – 7,5 %	4
13.3.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 7,6 % 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 obhospodařované zemědělské půdy. ¹⁸⁾	15
15.	Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě – zaslání prostřednictvím Portálu farmáře (viz Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk))	5

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 registrování Žádosti o dotaci).

1) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby, která je součástí 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 hospodařící 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/olejnin, 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. 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 hospodařící rolník (musí být evidován jako zemědělský podnikatel nejpozději při podpisu Dohody o poskytnutí dotace),

b) žadatel je evidován jako zemědělský podnikatel a datum zařezávání 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 (zemědělců) – fyzické osoby, která řídí, tj. plní funkce statutárního orgánu, a zároveň se podílí na základním jmění z více než 50%. Skutečnost zahájení činnosti právnické osoby bude ověřena při podpisu Dohody na fyzickou osobu, která plní funkci statutárního orgánu a zároveň se podílí na základním jmění 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) Nárok na body náleží v případě, že

c) v době před pěti lety a zároveň v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely nebyly/nejsou chráněny jako zemědělský půdní fond

nebo

d) v době před pěti lety a zároveň v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely byly/jsou chráněny jako zemědělský půdní fond.

Posuzuje se stav pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci a aktuální stav. Pokud z doložených příloh nebude jasně patrný způsob ochrany parcely, bude rozhodující druh pozemku (dle § 1 odstavce 2 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů).

10) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Podíl mladých zaměstnanců do 40 let, která je součástí 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 nitrátové zranitelnou oblast, nebudou uděleny body.

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 dle Žádosti o dotaci, 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 dle Žádosti o dotaci, popř. technickou dokumentaci předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být chmelářství (kromě skladování chmele). V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející s daným sektorem body nebudou uděleny.

15) Kontrola bodování se provádí dle Žádosti o dotaci, 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 dle Žádosti o dotaci, 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 IZR a stav chovaných koní ku celkové výměře zemědělské půdy, kterou dle LPIS žadatel obhospodaruje (má v užívání).

Stav hospodářských zvířat i celková výměra obhospodařované 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 ponížení 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. vztaheno 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.

Zvířata neuvedená v tabulce (drůbež, prasata, a pod) se nezapočítávají

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 v souvislosti s projektem 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 4,5 – 5,7 %	2

7.2.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 5,8 – 7,5 %	4
7.3.	Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 7,6 % a více	6
8.	Posouzení projektu Hodnotitelskou komisí	0 - 38
9.	Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě – zaslání prostřednictvím Portálu farmáře (viz Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk))	5

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, která je součástí 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) Nárok na body náleží v případě, že

e) v době před pěti lety a zároveň v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely nebyly/nejsou chráněny jako zemědělský půdní fond

nebo
f) v době před pěti lety a zároveň v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely byly/jsou chráněny jako zemědělský půdní fond.

Posuzuje se stav pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci a aktuální stav. Pokud z doložených příloh nebude jasně patrný způsob ochrany parcely, bude rozhodující druh pozemku (dle § 1 odstavce 2 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů).

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 a telata	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, odchov 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	Chov včel	Příloha 5 Pravidel - limit 22) až 24)
015	Ostatní zem. stavby (objekty) jinde neuvedeny	Příloha 5 Pravidel - limit 22)
016	Projektová dokumentace	Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel
017	Technická dokumentace	Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel
018	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, zeleninu a školkařské výpěstky	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, fóliovníky, kontejnerovny	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 odklizu 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 odklizu kejdy – rošty	9 900,-	1 100,-
Celkem	63 800,-	28 600,-

8) Stáje pro odchov 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/dojnici
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	275
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) **Trvalé stanoviště včelstev**

	náklady v Kč /na stanoviště pro 1 včelstvo
Stavební náklady	1 000,-
Technologie (úly)	2 500,-
Celkem	3 500,-

23) **Haly a zázemí pro zajištění chovu včel**

	náklady v Kč /m ²	
	Kapacita do 150 včelstev	Kapacita nad 150 včelstev
Haly na získávání a zpracování včelích produktů,	3 000,-	2 700,-
Haly pro skladování	1 600,-	1 200,-
Celkem	4 600,-	3 900,-

24) Technologie pro získávání a zpracování včelích produktů

	Náklady v Kč/ technologie pro 1 včelstvo	
	Kapacita do 150 včelstev	Kapacita nad 150 včelstev
Technologie – linka pro zpracování včelích produktů	2 500,-	1 900,-

25) 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.

26) 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,-

27) Sklady pro ovoce, zeleninu a školkařské výpěstky:

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,-

28) 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,-

29) 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
Výstavba zařízení pro kombinovanou	

výrobu elektrické energie a tepla (kogenerační jednotky)	
---	--

30) Nosné konstrukce trvalých kultur:

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

31) Skleníky:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	6 000,-

32) Fóliovníky:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	4 000,-

33) Kontejnerovny:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	3 000,-

34) Další zahradnické stavby:

	náklady v Kč na m ²
Celkem	2 500,-

35) 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 nemusí být ve vlastnictví žadatele.

Rostlinné produkty, které budou skladovány v podpořených stavbách nemusí 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. V případě, že se stavba, která je předmětem projektu, rozkládá na celé ploše půdního bloku, proběhne kontrola dle LPIS. V případě, že se stavba, která je předmětem projektu, nerozkládá na celém půdním bloku, bude provedena kontrola pomocí přístrojů GPS.

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. Přecherčovací (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 hnojůvku/silážní šťávy, 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.268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby

Zákon 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.

Výstavba či rekonstrukce pece na spalování kadáverů musí probíhat v souladu se zákonem 166/1999 Sb., o veterinární péči.

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. V případě, že se stavba, která je předmětem projektu, rozkládá na celé ploše půdního bloku, proběhne kontrola dle LPIS. V případě, že se stavba, která je předmětem projektu, nerozkládá na celém půdním bloku, bude provedena kontrola pomocí přístrojů GPS.

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 stavbu, 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 jejich 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
- investice do technologií pro chov včel v hodnotě nižší než 200 tis. Kč
- bezpečnostní a kamerové systémy

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

Formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby pro žadatele vedoucí účetnictví

Název žadatele:

IC:

1. Specifikace výnosů z Výkazu zisků a ztrát:

Přehled výnosů ze zemědělské prvovýroby za poslední účetně uzavřené období, tj. rok.....

<i>SÚ</i> (žadatel vyplní řádek)	<i>AÚ</i> (žadatel vyplní řádek)	<i>Název</i>	<i>Obrat MD</i> (tis. Kč)	<i>Obrat Dal</i> (tis. Kč)
		Tržby za vlastní výrobky		
		Tržby za výrobky rostlinné výroby		
		Tržby za výrobky živočišné výroby		
		Tržby za výrobky pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.)		
		Ostatní tržby ze zemědělské prvovýroby (specifikovat)		
		Změna stavu výrobků		
		Produkce rostlinné výroby		
		Produkce živočišné výroby		
		Produkce pomocné výroby		
		Prodej rostlinné výroby		
		Prodej živočišné výroby		
		Prodej výrobků pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.)		
		Spotřeba vlastních osiv a sadby		
		Spotřeba vlastních hnojiv		
		Spotřeba vlastních krmiv a steliv		
		Manka a škody vlastních výrobků do normy u polních plodin		
		Změna stavu zvířat		
		Příchovky zvířat		
		Přírůstky zvířat		
		Prodej zvířat		
		Úhyny zvířat		
		Manka a škody do normy u zvířat		
		Výdej zvířat na reprezentaci, reklamu a dary		
		Aktivace		
		Aktivace materiálu a zboží rostlinné výroby		
		Aktivace materiálu a zboží živočišné výroby		
		Ostatní provozní výnosy		
		Předpis uznaného nároku na úhradu mank a škod na polních plodinách a zvířatech		
		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		
		Dotace ze státního rozpočtu (na provoz podniku)		
		Ostatní mimořádné výnosy		
		Předpis uznaného nároku na úhradu mank a škod na polních plodinách a zvířatech		
		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		
		Tržby z prodeje nehmotného a hmotného investičního majetku (pouze prodej základního stáda)		

	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmotného a hmotného investičního majetku (pouze prodej základního stáda)		
celkem			

<i>Specifikace celkových příjmů/výnosů</i>	<i>(tis. Kč)</i>
Příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků (§ 6)	
Příjmy/výnosy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7)	
Příjmy/výnosy celkem²⁾	

Výpočet podílu příjmů/ výnosů ze zemědělské prvovýroby

Ř.	Specifikace výnosů	v tis. Kč⁴
1	Výnosy ze zemědělské prvovýroby celkem¹⁾ (celkem obrat Dal – celkem obrat MD)	
2	Příjmy z provozu bioplynové stanice	
3	Rozdíl výnosů (příjmů) = Výnosy celkem²⁾ – příjmy z provozu bioplynové stanice	

Podíl výnosů ze zemědělské prvovýroby (v %)* = 100 * řádek 1 / řádek 3

1) Zemědělská prvovýroba zahrnuje:

- rostlinnou výrobu včetně chmelářství, ovocnářství, vinařství, pěstování zeleniny, hub, okrasných květin, 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,

2) žadatel, který vede účetnictví, uvede výnosy celkem za účtovou třídu 6 – Výnosy,

Žadatel uvádí příjmy před zdaněním (tzn. v případě závislé činnosti žadatel uvede hrubý příjem)

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

.....
Podpis žadatele (statutárního orgánu)⁵

⁴ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa

⁵ Podpis úředně ověřený v případě, že žadatel / statutární orgán nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF.

Formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby pro žadatele, který vede daňovou evidenci

Název žadatele:

IC:

2. Specifikace příjmů z Výkazu příjmů a výdajů:

Příjmy za poslední účetně uzavřené období, tj. rok.....

Specifikace příjmů ze zemědělské prvovýroby		(tis. Kč)
Prodej výrobků	Prodej vlastních výrobků rostlinné výroby	
	Prodej vlastních výrobků živočišné výroby	
	Prodej výrobků pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.)	
Další 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 příjmy ze zemědělství (nutno žadatelem specifikovat)	
Příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem¹⁾		

Specifikace celkových příjmů	(tis. Kč)
Příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků (§ 6)	
Příjmy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7)	
Příjmy celkem²⁾	

ř.	Přehled příjmů	v tis. Kč⁶
1	Příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem¹⁾ (v tis. Kč)	
2	Příjmy z provozu bioplynové stanice	
3	Rozdíl příjmů = Příjmy celkem (v tis. Kč)² - Příjmy z provozu bioplynové stanice (řádek 2)	

Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby

Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby (v %)* = 100 * řádek 1 / řádek 3	
---	--

1) Zemědělská prvovýroba zahrnuje:

- rostlinnou výrobu včetně chmelařství, ovocnářství, vinařství, pěstování zeleniny, hub, okrasných květů, dřevin, léčivých a aromatických rostlin na pozemcích vlastních nebo pronajatých popř. provozovanou i bez pozemků,

⁶ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa

- 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,

2) 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

Žadatel uvádí příjmy před zdaněním (tzn. v případě závislé činnosti žadatel uvede hrubý příjem)

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

.....
Podpis žadatele (statutárního orgánu)⁷

⁷ Podpis úředně ověřený v případě, že žadatel / statutární orgán nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF.

Příloha 7

Podíl mladých zaměstnanců do 40 let

Název žadatele:

IČ:

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

Zaměstnanci do 40 let:

	Jméno zaměstnance	Datum narození ⁸	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.....

⁸ 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 musel 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.

BUDE SOUČÁSTÍ ŽÁDOSTI O DOTACI

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 z rozpočtových kapitol státního rozpočtu, státních fondů nebo jiných fondů Evropské unie,
- 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 žadatele⁹

⁹ 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 z rozpočtových kapitol státního rozpočtu, státních fondů nebo jiných fondů Evropské unie,
- 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)¹⁰

¹⁰ Úředně ověřený v případě, že statutární orgán žadatele nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF.

BUDE SOUČÁSTÍ ŽÁDOSTI O DOTACI

Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno stavební povolení, ohlášení stavby ani jiné opatření stavebního úřadu¹¹

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)¹²

¹¹ 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.

¹² Podpis úředně ověřený v případě, že žadatel / statutární orgán nepodepisuje čestné prohlášení na Regionálním odboru SZIF.

BUDE SOUČÁSTÍ ŽÁDOSTI O DOTACI

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

Příloha 11

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: (prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek) (rozevřít)		
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

****Chytrý, M., Kučera, T. & Kočí, M. (eds.) (2001): Katalog biotopů České republiky. 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 den teplých oblastí

M3 Vegetace vytrvalých obojživelných bylin

R2.3 Přechodová 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 12

**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 13

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:

g) Technický popis stávající stavby:

h) Zastavěná plocha stavby:

Zodpovědná autorizovaná osoba: *(jméno a příjmení autorizované osoby, členské číslo)*

Razítko, podpis autorizované osoby¹³:

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 osoby²⁰

¹³ Zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

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).




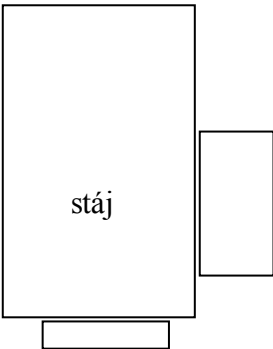
Pro přidělení bodů musí být splněna podmínka, že projekt využívá a současně také obnovuje existující stavbu/stavby. Využitím se rozumí, že dotyčná stavba je obsahem podávaného projektu a v podpořeném objektu bude žadatel provozovat činnost, která je obsahem daného opatření. Obnovou se rozumí výstavba/rekonstrukce 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.


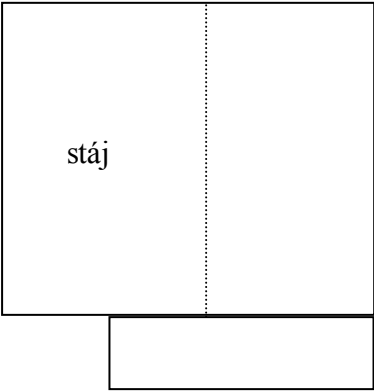

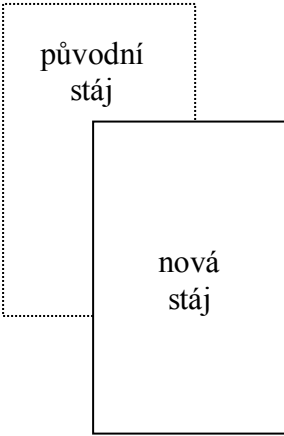
Další postup, kontrola po realizaci projektu:


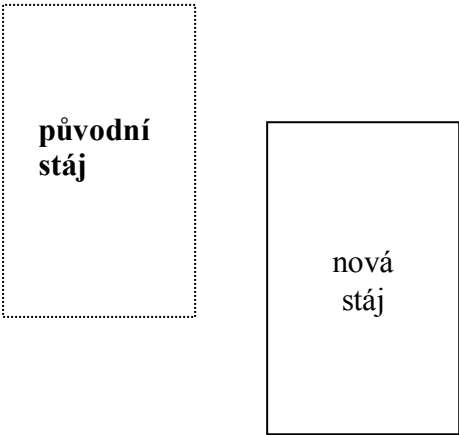
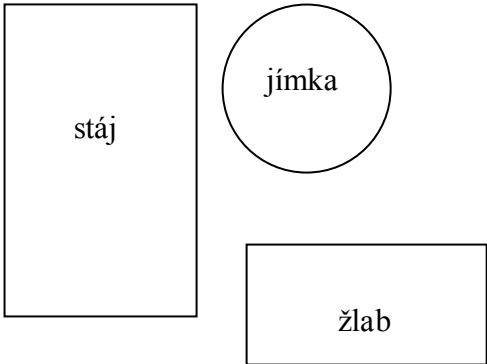
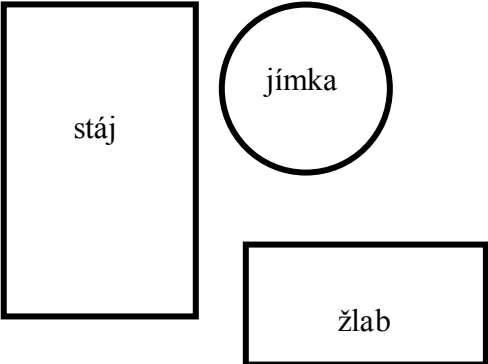
Stav vzniklý realizací projektu (viz Postup bodování) je kontrolován z povinných příloh předkládaných při Žádosti o proplacení. Fyzické provedení stavby musí odpovídat dokumentaci. Pokud žadatel získal za preferenční kritérium body, musí z těchto dokumentů opět vyplývat nárok na bodové ohodnocení, v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

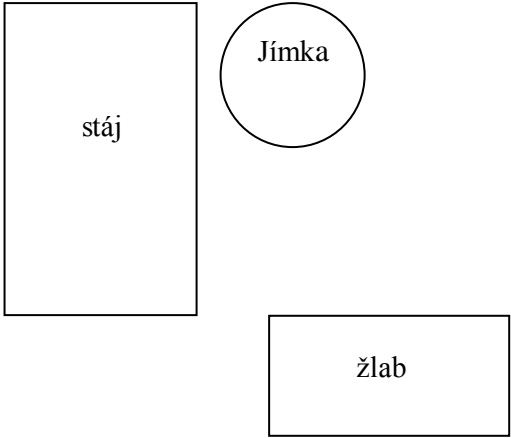
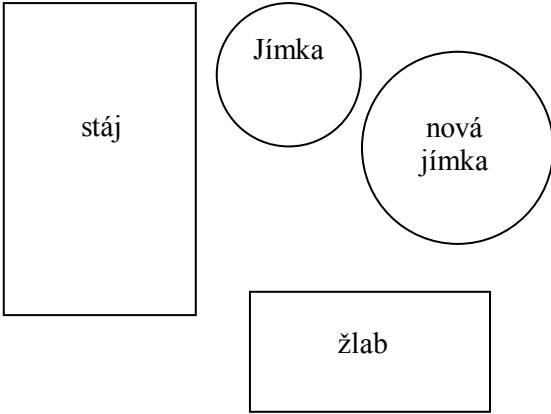
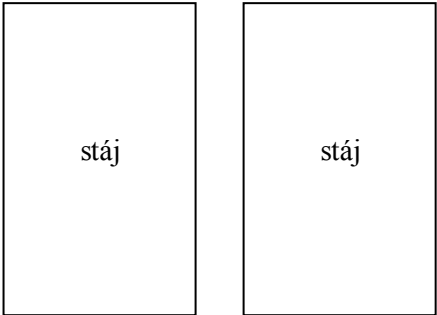
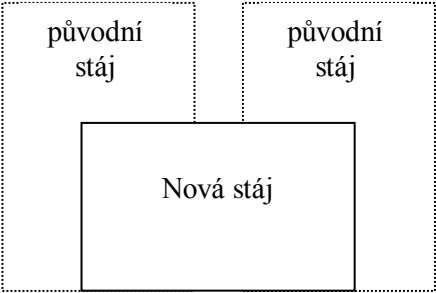
V případě že se půdorys/polohopis nově zrekonstruované/postavené stavby měnil, je nutno tuto skutečnost doložit při podání Žádosti o proplacení dokumentací o skutečném provedení stavby v souladu s § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb (v rozsahu stanoveném v bodu 1.1 a 1.2 přílohy 3 této 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.

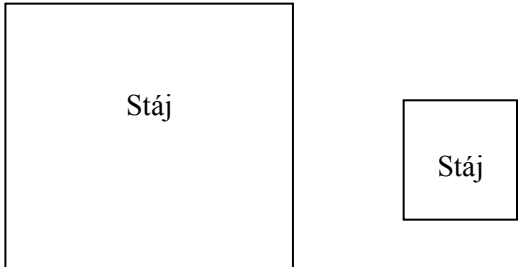
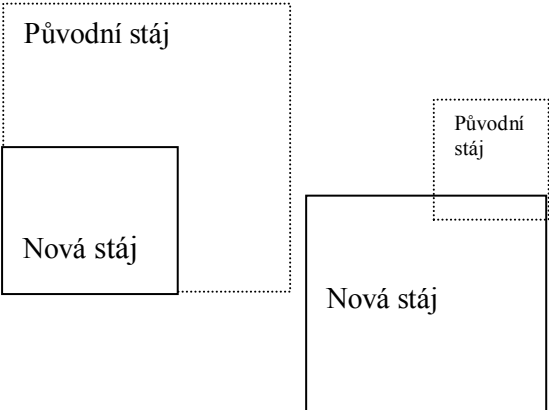
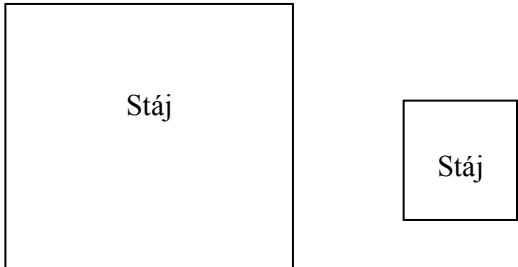
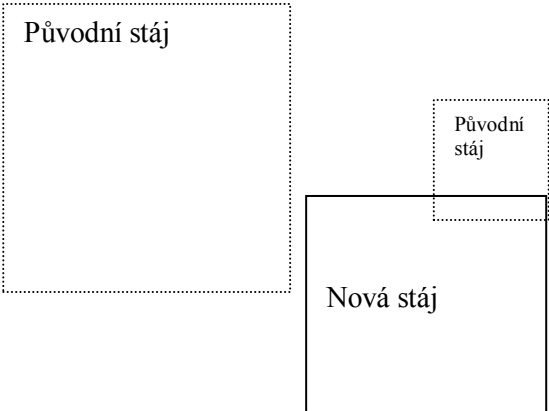
V případě, že se půdorys/polohopis nově zrekonstruované/postavené stavby neměnil, je nutno předložit při podání Žádosti o proplacení potvrzení stavebníka, že stavba byla provedena v souladu se schválenou technickou dokumentací, a že v průběhu stavby nedošlo ke změně půdorysných rozměrů objektů.

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) next to it.</p>	 <p>Diagram showing a stable (stáj) and a pond (žlab) with a pond (Jímka) and a new pond (nová jímka) next to it.</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) next to them.</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>