

Ministerstvo zemědělství
Č.j.: 48353/2015-MZE-14112

PRAVIDLA,
kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace
na projekty Programu rozvoje venkova na období 2014–
2020
(dále jen „Pravidla“)

Specifické podmínky
pro poskytování dotace na základě Programu rozvoje
venkova platné pro 1. kolo příjmu žádostí

Opatření 4. Investice do hmotného majetku

Podopatření 4.1. Podpora investic v zemědělských
podnicích

Operace 4.1.1 Investice do zemědělských podniků



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova

Preamble

Ministerstvo zemědělství na základě nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 1305/2013 ze dne 17. prosince 2013 o podpoře pro rozvoj venkova z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EZFRV) a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 1698/2005, na základě nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 o společných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti, Evropském zemědělském fondu pro rozvoj venkova a Evropském námořním a rybářském fondu, o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti a Evropském námořním a rybářském fondu a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 1083/2006, na základě nařízení Evropského Parlamentu a Rady č. 1306/2013 ze dne 17. prosince 2013 o financování, řízení a sledování společné zemědělské politiky a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 352/78, (ES) č. 165/94, (ES) č. 2799/98, (ES) č. 814/2000, (ES) č. 1290/2005 a (ES) č. 485/2008 a na základě Programu rozvoje venkova na období 2014–2020 (PRV), vydává tato Pravidla, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace v rámci Programu rozvoje venkova pro období 2014 – 2020.

Obsah

1. Popis operace	4
2. Záměry	4
3. Definice žadatele/ příjemce dotace	4
4. Druh a výše dotace.....	6
5. Způsobilé výdaje.....	6
6. Kritéria přijatelnosti projektu.....	7
7. Další podmínky.....	8
8. Seznam předkládaných příloh	9
a) Přílohy předkládané při zaregistrování Žádosti o dotaci.....	9
b) Povinné přílohy předkládané po zaregistrování Žádosti o dotaci; C.....	9
c) Nepovinné přílohy předkládané po zaregistrování Žádosti o dotaci	10
d) Povinné přílohy předkládané po kontrole Žádosti o dotaci, kontrole přijatelnosti a hodnocení projektů; D jinak C.....	11
e) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C	11
f) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o platbu.....	11
g) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu	13
9. Seznam příloh Pravidel.....	13
10. Platnost a účinnost	13

1. Popis operace

Investice v zemědělské výrobě vedoucí ke snížení výrobních nákladů, modernizaci nebo zlepšení jakosti vyráběných produktů zemědělské prvovýroby, zvýšení účinnosti využívání výrobních faktorů a snadnějšímu přístupu k novým technologiím s výrazným inovačním potenciálem, tam kde je obnova zásadní pro další činnost. Podporována budou například ustájovací a chovatelská zařízení, skladovací kapacity na produkty rostlinné výroby, krmiva, steliva či druhotné produkty živočišné výroby, investice do nosných konstrukcí trvalých kultur, investice do staveb pro zahradnictví, pořízení speciálních mobilních strojů, či budování peletáren, jejichž produkce bude spotřebována přímo v zemědělském podniku.

2. Záměry

Operace se dělí na záměry podle velikosti projektů, výměry obhospodařované půdy vedené v LPIS¹ ke dni 1. 8. 2015 a jednotlivých sektorů², jak je uvedeno níže v seznamu záměrů. Na jeden sektor může žadatel předložit jen jednu žádost o dotaci. V projektu nesmí převážet výdaje, ze kterých je stanovena dotace na speciální mobilní stroje pro živočišnou výrobu, jak je dále specifikováno v kapitole č. 7. Další podmínky těchto Pravidel.

Seznam záměrů:

Níže uvedené částky se stanovují ze způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace.

- Záměr a) projekty do 1 000 000,- Kč,vč. a zároveň žadatel hospodaří na maximálně 150 ha; Živočišná výroba
- Záměr b) projekty do 1 000 000,- Kč,vč. a zároveň žadatel hospodaří na maximálně 150 ha; Rostlinná výroba
- Záměr c) projekty do 5 000 000,- Kč, vč.; Skot
- Záměr d) projekty do 5 000 000,- Kč, vč.; Prasata
- Záměr e) projekty do 5 000 000,- Kč, vč.; Drůbež
- Záměr f) projekty do 5 000 000,- Kč, vč.; Ostatní (ovce, kozy, koně, králíci)
- Záměr g) projekty do 5 000 000,- Kč, vč.; Rostlinná výroba
- Záměr h) projekty nad 5 000 000,- Kč do 150 000 000,- Kč; Skot
- Záměr i) projekty nad 5 000 000,- Kč do 150 000 000,- Kč; Prasata
- Záměr j) projekty nad 5 000 000,- Kč do 150 000 000,- Kč; Drůbež
- Záměr k) projekty nad 5 000 000,- Kč do 150 000 000,- Kč; Ostatní (ovce, kozy, koně, králíci)
- Záměr l) projekty nad 5 000 000,- Kč do 150 000 000,- Kč; Rostlinná výroba

Do záměrů c) - g) nespádají projekty uvedené v záměrech a) – b).

3. Definice žadatele/ příjemce dotace

Zemědělský podnikatel, tzn. fyzická nebo právnická osoba, která podniká v zemědělské výrobě v souladu se zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.

¹ Do počtu hektarů se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura

² Za jednotlivý sektor se pro účely těchto Pravidel považuje oblast skotu, prasat, drůbeže, ostatních hospodářských zvířat (ovce, kozy, koně, králíci) a rostlinné výroby

Skupina zemědělců, tj. podnikatelský subjekt, který je výhradně vlastněn zemědělskými prvovýrobci a předmětem jeho činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí se zajištěním odbytu, skladování a posklizňové úpravy a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě³

Pro potřeby zvýhodnění vyšší mírou podpory se za mladého začínajícího zemědělce považuje:

- mikro nebo malý podnik (dle přílohy č. 6 těchto Pravidel; tuto podmínku žadatel plní k datu zaregistrování Žádosti o dotaci) a zároveň
- v případě **fyzické osoby**:
 - osoba, která dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let),
 - osoba, která dosáhla minimální zemědělské kvalifikace (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č. j. 41152/2008-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF), nebo si ji do 36 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace doplní,
 - za zahájení zemědělské činnosti je považováno, že osoba byla vedena v Evidenci zemědělského podnikatele a datum zaevidování není starší 24 měsíců před zaregistrováním Žádosti o dotaci (u Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele (EZP) rozhoduje předpokládané datum zahájení činnosti, pokud není uvedeno tak datum zápisu do EZP)
- v případě **právnícké osoby** musí být tato řízena fyzickou osobou, která:
 - dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let),
 - dosáhla minimální zemědělské kvalifikace (odpovídající pracovní kvalifikace a schopnosti dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č. j. 41152/2008-18000, kde jsou v příloze č. 1 až příloze č. 5 uvedeny obory vzdělání, které jsou uveřejněny na internetových stránkách SZIF), nebo si ji do 36 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace doplní,
 - poprvé v této právnícké osobě plní funkci statutárního orgánu, a má obchodní podíl 100 % z majetku právnícké osoby a to po celou dobu vázanosti projektu na účel,
 - je oprávněna za právníckou osobu jednat samostatně a to po celou dobu vázanosti projektu na účel,
 - za zahájení zemědělské činnosti je považováno, že fyzická osoba plní funkci statutárního orgánu nejdéle po dobu 24 měsíců před zaregistrováním Žádosti o dotaci.

V případě právníckých osob, může být uplatněn nárok na zvýhodnění vyšší mírou podpory z titulu jedné konkrétní fyzické osoby pouze na jednu právníckou osobu v rámci jednoho kola příjmu žádostí z PRV 2014 - 2020. V případě, kdy bude zjištěno, že je nárok z titulu jedné fyzické osoby uplatňován u více právníckých osob, bude zvýhodněna pouze ta právnícká osoba, která podala žádost o dotaci dříve, ostatní právnícké osoby nárok na zvýhodnění ztrácí.

Žadatelem nemůže být:

- 1) organizace producentů uznaná podle článku 152, sdružení organizací producentů uznané podle čl. 156 nebo mezioborová organizace uznaná podle článku 157 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013 ze dne 17. prosince 2013, kterým se stanoví společná organizace trhů se zemědělskými produkty a zrušují nařízení Rady (EHS) č. 922/72, (EHS) č. 234/79, (ES) č. 1037/2001 a (ES) č. 1234/2007, v platném znění.

³ Subjekt musí splňovat tyto podmínky: každý jeho vlastník je zemědělským prvovýrobcem tzn. má příjmy ze zemědělské prvovýroby a zároveň má v LPIS a/nebo IZR vedeny ha/VDJ

4. Druh a výše dotace

Druh dotace: přímá nenávratná dotace

Výše dotace: 40 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace

Tato míra podpory může být navýšena o 10 % pro mladé začínající zemědělce a o 10 % pro oblasti čelící přírodním a jiným zvláštním omezením znevýhodněním podle nařízení vlády č. 72/2015 Sb. o podmínkách poskytování plateb pro oblasti s přírodními nebo jinými zvláštními omezeními, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „LFA oblasti“). K navýšení dojde na základě požadavku žadatele v rámci formuláře Žádosti o dotaci.

Míra podpory však může dosáhnout maximálně 60 % způsobilých výdajů.

Částka výdajů, ze kterých je stanovena dotace, na jeden projekt činí minimálně 100 000,- Kč a maximálně 150 000 000,- Kč.

Příspěvek EZFRV činí 75 % veřejných výdajů.

Příspěvek ČR činí 25 % veřejných výdajů.

5. Způsobilé výdaje

Dotaci lze poskytnout pouze na investiční výdaje, jak jsou definovány v kapitole 1 Obecných podmínek těchto Pravidel.

Pro způsobilé výdaje platí, že respektují závazné maximální hodnoty uvedené v příloze č. 5 těchto Pravidel; K

Způsobilé výdaje⁴:

- stavby a technologie v živočišné výrobě (podpora se týká chovu skotu, prasat, ovcí, koz, drůbeže, králíků a koní)
- výstavba a rekonstrukce ustájovacích prostor a chovatelských zařízení
- pořízení technologií pro živočišnou výrobu,
- výstavba a rekonstrukce skladovacích prostor pro druhotné produkty živočišné výroby vč. jejich úpravy a zpracování
- výstavba a rekonstrukce skladovacích prostor pro krmiva a/nebo steliva pro přímou spotřebu v podniku⁵
- stavby a technologie pro rostlinnou a školkařskou výrobu
- výstavba a rekonstrukce staveb pro skladování a sklizeň produktů rostlinné produkce včetně technologií, i technologií na čištění technologických vodpořizování technologie skladování obilovin a olejnin
- výstavba a rekonstrukce nosných konstrukcí trvalých kultur včetně protikroupových a protidešťových systémů a ochranných sítí proti ptactvu (v rámci ovocných sadů, chmelnic a školek)
- výstavba nosných konstrukcí nově zřizovaných vinic včetně výstavby a rekonstrukce protikroupových systémů a ochranných sítí proti ptactvu ve vinicích
- výstavba a rekonstrukce skleníků, fóliovníků, kontejneroven včetně souvisejících technologií
- výstavba a rekonstrukce dalších zahradnických a speciálních staveb včetně souvisejících technologií. Jedná se o dočasná úložiště vyzvednutého sadebního materiálu

⁴ Seznam výdajů, na které není možné poskytnout dotaci, je uveden v kapitole Další podmínky

⁵ Pro účely posuzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČ.

(klimatizované haly, chladicí boxy apod.), pařeniště, stacionární kompostéry, pěstírny hub a školky na ovocné, okrasné druhy včetně révy vinné, okrasných rostlin a sadby chmele, školky pro pěstování matečnic rychle rostoucích dřevin na zemědělské půdě a lesní školky s produkcí na zemědělské půdě

- peletárny, jejichž veškerá produkce bude spotřebována přímo v zemědělském podniku⁶
- nákup speciálních mobilních strojů pro zemědělskou výrobu, seznam konkrétních strojů je uveden v příloze č. 5 těchto Pravidel,
- nákup nemovitosti maximálně do částky odpovídající 10 % způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace, za podmínek stanovených v Obecných podmínkách Pravidel, kapitola 7. Způsobilé výdaje.

Způsobilé výdaje, určené pouze pro záměr a) a b)

- Projektová dokumentace pro zadávací/výběrové řízení u zakázek, které dosáhnou, nebo přesáhnou 400 000,- Kč bez DPH, nebo 500 000,- Kč bez DPH v případě, že je zakázka zadávána žadatelem/příjemcem dotace, který není veřejným nebo dotovaným zadavatelem podle § 2 odst. 2 a 3 ZVZ.

6. Kritéria přijatelnosti projektu

Níže uvedené povinnosti jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 14 Obecných podmínek těchto Pravidel.

1. Projekt lze realizovat na území ČR kromě hlavního města Prahy; C.
2. Podpora je podmíněna kladným zhodnocením projektu s vyhodnocením aspektů účelnosti, potřebnosti, efektivnosti, hospodárnosti a proveditelnosti⁷; C.
3. Žadatel splnil podmínku finančního zdraví⁸ u projektů, jejichž způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, přesahují 1 000 000 Kč.; C.
4. U projektu vyžadujícího posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, je podmínkou přijatelnosti doložení souhlasného stanoviska příslušného úřadu k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí⁹; C.

⁶ Pro účely posouzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČ.

⁷ **Účelnost projektu** bude posuzována prostřednictvím popisu náplně projektu a jeho cílů (popis konkrétních aktivit projektu a jejich způsobilé výdaje), zda jsou v souladu s popisem operace. Projekt je účelný, pokud jeho výsledky v co největší míře přispívají k cílům projektu.

Potřebnost projektu bude posuzována na základě věcného popisu projektové vize a plánů žadatele, které jsou součástí Žádosti o dotaci. Potřebnost projektu může být dále posouzena odhadem budoucích tržeb projektu, což je součástí poměrového ukazatele, který vstupuje do hodnocení aspektu efektivnosti.

Efektivnost projektu bude posouzena na základě podílu investic (tj. vstupů) a budoucích tržeb (tj. výstupů) projektu ve sledovaném 10-ti letém horizontu (formulář výpočtu k hodnocení aspektu efektivnosti je součástí Žádosti o dotaci – definice a výpočet je uveden v příloze č. 12 těchto Pravidel).

Hospodárnost projektu je zajištěna prostřednictvím posouzení předpokládané ceny zdrojů použitých pro realizaci projektu. Hodnocení hospodárnosti bude zajištěno prostřednictvím stanovených limitů (viz příloha č. 5 těchto Pravidel) a stanovené výše stavebních výdajů (práce, materiál) dle Katalogu ÚRS Praha a.s., ze kterých je stanovena dotace.

Proveditelnost projektu bude posuzována na základě splnění podmínky finančního zdraví žadatele.

⁸ Finanční zdraví se počítá na základě posledních 3 účetně uzavřených let (resp. 2 u mladých začínajících zemědělců). Žadatelé, kteří nemají 3 po sobě uzavřená účetní období, mohou podat žádost na projekty pouze do 1 000 000,- Kč způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace. Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

⁹ Jedná se o Zařízení k intenzivnímu chovu drůbeže nebo prasat s více než: a) 85 000 místy pro kuřata, 60 000 místy pro slepice; b) 3 000 místy pro jatečná prasata (nad 30 kg) nebo c) 900 místy

5. Projekt nesmí být zaměřen pouze na zateplení budovy za účelem snížení konečné spotřeby energie¹⁰; C.

7. Další podmínky

Níže uvedené povinnosti jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 14 Obecných podmínek těchto Pravidel.

- 1) Žádost o dotaci obdrží v rámci preferenčních kritérií v záměru a) a b) minimálně 20 bodů a v záměru c) - l) minimálně 30 bodů; C.
- 2) Lhůta vázanosti projektu na účel trvá 5 let od data převedení dotace (konečné platby) na účet příjemce dotace; C.
- 3) Výdaje na speciální mobilní stroje pro živočišnou výrobu mohou tvořit maximálně 49% výdajů, ze kterých je stanovena dotace¹¹, D jinak K
- 4) Pořízené technologie nesmí sloužit k výrobě elektrické energie; C
- 5) Předmět dotace nesmí sloužit pouze pro poskytování služeb¹²; C
- 6) Místem realizace se rozumí místo, kde jsou umístěny všechny nemovitosti/technologie, které jsou předmětem dotace.
V případě nákupu movitého majetku se místem realizace rozumí místo, kde je majetek umístěn v době, kdy nevykonává svou funkci (v případě, že je umístěn na více místech, žadatel uvede všechna místa).
- 7) O situování v LFA oblastech rozhoduje, zda má žadatel alespoň 75 % celkové výměry pozemků evidovaných v LPIS, situovaných v LFA oblastech. Do výpočtu se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci.
- 8) Podpořené skladovací prostory pro krmiva a steliva (kód 009) musí sloužit ke skladování krmiva a steliva určeného pro přímou spotřebu v podniku žadatele¹³; K.
- 9) Produkce peletárny musí být spotřebovaná v zemědělském podniku¹²; K.
- 10) Dotaci není možné poskytnout na: stavební výdaje pro sklady obilovin a olejnin, jímky a skladovací plochy na digestát a fugát v návaznosti na bioplynovou stanici, závlahové systémy a studny včetně průzkumných vrtů, nákup běžných zemědělských strojů, které nejsou uvedeny v seznamu maximálních hodnot v příloze č. 5 těchto Pravidel; inženýrské sítě včetně přípojek kromě rozvodů uvnitř staveb, stavby a technologie na pěstování vánočních stromků, technologické a stavební investice pro další zpracování živočišných produktů a ty které bezprostředně nenavazují na sklizeň před skladováním zemědělských produktů; K
- 11) Předmět dotace, který je financován z operace 4.1.1. odpovídá výrobnímu zaměření žadatele¹⁴; C
- 12) Žadatelé u Žádostí, jejichž způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, přesahují 1 000 000 Kč, musí mít minimálně 3 uzavřená účetní období, resp. 2 uzavřená účetní období u mladých začínajících zemědělců; C,

pro prasnice, nebo Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti), které podléhá zjišťovacímu řízení.

¹⁰ Stavební náklady na zateplení budovy mohou tvořit maximálně 49% způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace.

¹¹ Bude zaokrouhlováno matematicky na celá čísla

¹² Nevztahuje se na žadatele Skupina zemědělců, který poskytuje služby svým členům (vlastníkům) – viz definice v kapitole 3 Definice žadatele/příjemce dotace.

¹³ Pro účely posuzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČ.

¹⁴ Posuzuje se k datu zaregistrování Žádosti o platbu

- 13) Předmět dotace může být realizován i na pronajaté nemovitosti (od data podání Žádosti o dotaci). V případě nájemního vztahu musí mít žadatel uzavřenu nájemní smlouvu na dobu od data podání Žádosti o dotaci nejméně do ukončení lhůty vázanosti projektu na účel nebo s odpovídající výpovědní lhůtou.
- 14) V případě nákupu nemovitosti, který je součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace, musí být žadatel vlastníkem nemovitosti nejpozději k datu podání Žádosti o platbu.

8. Seznam předkládaných příloh

Níže uvedené přílohy jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 14 Obecných podmínek těchto Pravidel.

a) Přílohy předkládané při zaregistrování Žádosti o dotaci

Veškeré přílohy předkládané při zaregistrování žádosti, jsou součástí formuláře Žádosti o dotaci. Metodiky a příručky, usnadňující správné vyplnění Žádosti o dotaci k posouzení finančního zdraví, veřejným zakázkám a povinné publicitě, jsou uveřejněny na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz. Dále se jedná zejména o:

- 1) Formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby dle přílohy č. 8 těchto Pravidel
- 2) Formulář výpočtu podílu zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let, osob ze znevýhodněných skupin a počtu zaměstnanců na ha dle přílohy č. 9 těchto Pravidel
- 3) Formulář pro výpočet k hodnocení aspektu efektivnosti vycházející z metodiky dle přílohy č. 12 těchto Pravidel

b) Povinné přílohy předkládané po zaregistrování Žádosti o dotaci; C

- 1) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu¹⁵ 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.
- 2) Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/technologie k projektu/části projektu, pokud není přílohou projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími předpisy – prostá kopie.
- 3) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků, název katastrálního území a měřítko mapy – prostá kopie.
- 4) Základní ekonomické informace požadované pro posouzení finančního zdraví žadatele u projektu, jehož způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, přesahují 1 000 000,- Kč. Informace žadatel vyplní do generovaného formuláře v pdf formě na Portálu farmáře. Formulář bude vygenerován na základě volby žadatele, tzn. dle způsobu vedení účetnictví v plném/zjednodušeném rozsahu, nebo daňové evidence. Základní ekonomické informace požadované pro posouzení finančního zdraví žadatele nejsou vyžadovány u subjektů: obce, příspěvkové organizace, spolky, ústavy, nadace, veřejné VŠ – včetně školních statků.
- 5) Souhlasné stanovisko Ministerstva životního prostředí dle závazného vzoru (vydává krajské středisko Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky nebo správa

¹⁵ Pokud již bylo vydáno pravomocné a platné (v případě veřejnoprávní smlouvy platné a účinné) odpovídající povolení stavebního úřadu, pak může být předložena projektová dokumentace ověřená stavebním úřadem.

CHKO/NP). Příloha bude požadována pouze v případě, kdy předmětem dotace bude výstavba/rekonstrukce oplocení pastevního areálu nebo chov vodní drůbeže (viz příloha č. 13) – prostá kopie.

- 6) Souhlasné stanovisko příslušného úřadu k posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů u projektů u kterých je vyžadováno¹⁶ - prostá kopie.
- 7) Pokud žadatel uplatňuje nárok na vyšší míru dotace z pohledu mladého začínajícího zemědělce – Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků podle velikosti dle přílohy č. 7 těchto Pravidel (elektronický formulář ke stažení na www.eagri.cz/prv a www.szif.cz).

c) Nepovinné přílohy předkládané po zaregistrování Žádosti o dotaci

- 1) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí parcel/pozemků dotčených touto stavbou/stavbami ze zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF):
 - a. Výpis z katastru nemovitostí, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, který bude v souladu s vyhláškou č. 358/2013 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění pozdějších předpisů, nebo jiný dokument příslušného úřadu, dokládající aktuální stav parcel dotčených stavbou, ne starší než 30 dnů k datu registrace Žádosti o dotaci – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - b. Pokud není stavbou dotčená parcela/parcely aktuálně vedena jako ZPF, je nutné doložit výpis z katastru nemovitostí, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, který bude v souladu s vyhláškou č. 358/2013 Sb., o poskytování údajů z katastru nemovitostí České republiky, ve znění pozdějších předpisů, nebo jiný dokument příslušného úřadu, 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)
 - c. Pokud došlo k přečíslování parcel (z důvodu sloučení, apod.), je nutné doložit srovnávací tabulku vyhotovenou nebo potvrzenou katastrálním úřadem nebo jiným kompetentním úřadem (např. srovnávací sestavení parcel, identifikace parcel, geometrický plán) – prostá kopie.
- 2) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Realizací, resp. vynaložením výdajů, ze kterých je stanovena dotace, dojde k navýšení počtu UM (ustájovacích míst) minimálně o 20 % - Schválený provozní řád stávající stáje, který bude v souladu s přílohou č. 12 k vyhlášce č. 415/2012 Sb. – prostá kopie.
- 3) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů, neprovozuje současně konvenční výrobu – osvědčení o původu biopotraviny/biokrmiva, které je uděleno některou z kontrolních organizací pověřenou MZe dle § 29 zákona č. 242/2000 Sb., tzn. ABCERT AG, BOKONT CZ s.r.o., KEZ o.p.s. a BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s.r.o. – prostá kopie.
- 4) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Žadatel je mladý zemědělec do 40 let – Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků podle velikosti dle přílohy č. 7 těchto Pravidel (elektronický formulář ke stažení na www.eagri.cz/prv a www.szif.cz).

¹⁶ Jedná se o Zařízení k intenzivnímu chovu drůbeže nebo prasat s více než: a) 85 000 místy pro kuřata, 60 000 místy pro slepice; b) 3 000 místy pro jatečná prasata (nad 30 kg) nebo c) 900 místy pro prasnice, nebo Zařízení k intenzivnímu chovu hospodářských zvířat s kapacitou od 50 dobytčích jednotek (1 dobytčí jednotka = 500 kg živé hmotnosti), které podléhá zjišťovacímu řízení

- 5) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Minimálně 30 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na stavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště – zakres do katastrální mapy, ze kterého bude patrný areál farmy a umístění jímek/hnojišť. Ze zakresu musí být patrná také čísla pozemků, hranice pozemků, název katastrálního území a měřítko mapy - prostá kopie.
- 6) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2014 schválen a registrován podle ustanovení § 22, odst. (1) písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako potravinářský podnik - Potvrzení Státní veterinární správy, ze kterého bude patrné, o jaký podnik se jedná, od kdy je podnik schválen a registrován jako potravinářský, s odkazem na příslušný odkaz v zákoně – prostá kopie.
- 7) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak pravomocné a platné (v případě veřejnoprávní smlouvy platné a účinné) odpovídající povolení stavebního úřadu (dle Obecných podmínek Pravidel, kapitola 1. „řízení stavebního úřadu“), na jehož základě lze projekt realizovat – prostá kopie.

d) Povinné přílohy předkládané po kontrole Žádosti o dotaci, kontrole přijatelnosti a hodnocení projektů; D jinak C

- 1) Kompletní dokumentace k výběrovému/zadávacímu řízení. Podrobné informace jsou uvedeny v Obecných podmínkách těchto Pravidel, kapitole 9. Seznam dokumentace k výběrovému/zadávacímu řízení, je k dispozici na internetových stránkách SZIF (www.eagri.cz/prv a www.szif.cz).
- 2) Formulář Žádosti o dotaci aktualizovaný dle výsledku výběrového/zadávacího řízení.
- 3) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak pravomocné a platné (v případě veřejnoprávní smlouvy platné a účinné) odpovídající povolení stavebního úřadu (dle Obecných podmínek Pravidel, kapitola 1. „Řízení stavebního úřadu“), na jehož základě lze projekt realizovat¹⁶ – prostá kopie.
- 4) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu¹⁷ 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.

e) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C

- 1) Potvrzení finančního úřadu o bezdlužnosti, popř. povolení k posečkání úhrady daně nebo rozložení úhrady daně do splátek – prostá kopie.

f) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o platbu

- 1) Doklad o vedení (popř. zřízení) bankovního účtu ve vlastnictví příjemce dotace, na který bude příjemci dotace poskytnuta dotace – prostá kopie; D jinak C. Pokud žadatel doklad již předložil v rámci jiné Žádosti o platbu a číslo účtu zůstává stejné, doklad se nepředkládá.
- 2) Účetní/daňové doklady související s realizací projektu (např. faktury, vč. výrobních čísel strojů, či technologií, paragony) – prostá kopie; D jinak K.
- 3) Doklad o předání stroje/technologie potvrzený dodavatelem a příjemcem dotace (dodací list/protokol o předání a převzetí), na kterém musí být uvedena výrobní čísla předmětného stroje/technologie – prostá kopie, D jinak K
- 4) Doklad o uhrazení závazku dodavateli (např. výpis z bankovního účtu včetně smlouvy o zřízení/vedení účtu ve vlastnictví příjemce dotace, pokud byla úhrada prováděna

¹⁷ Tato příloha bude předkládána, pouze pokud již nebyla předložena v rámci povinných nebo nepovinných příloh předkládaných po zaregistrování Žádosti o dotaci.

- z jiného účtu, než na který bude poskytnuta dotace, pokladní doklad, na kterém oprávněná osoba potvrdí příjem hotovosti) – prostá kopie; D jinak K.
- 5) 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), technický průkaz, respektive technické osvědčení v případě, že se jedná o stroje, které podléhají schválení vozidla k provozu na pozemních komunikacích a budou využívány mimo uzavřený areál – prostá kopie; D jinak K.
 - 6) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových výdajů, ze kterých je stanovena dotace, kolaudační souhlas nebo oznámení stavebnímu úřadu o užívání stavby podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů – prostá kopie; D jinak C.
 - 7) Soupisky účetních/daňových dokladů k výdajům, ze kterých je stanovena dotace – originál, - je součástí elektronického formuláře žádosti o platbu; D jinak C.
 - 8) V případě, že příjemce dotace měl daňové nedoplatky a k podpisu Dohody předložil potvrzení finančního úřadu, ve kterém finanční úřad povolil posečkání úhrady daně nebo rozložení úhrady daně do splátek, pak předkládá potvrzení finančního úřadu, že příjemce dotace má vypořádány splatné závazky vůči finančnímu úřadu, datum tohoto potvrzení nesmí být starší 30 dnů k datu podání Žádosti o platbu – prostá kopie, D jinak C.
 - 9) Cenový marketing v případě, kde předpokládaná hodnota zakázky nepřesáhne 400.000,- Kč bez DPH, resp. 500 000,- Kč bez DPH v případě, že žadatel není veřejným nebo dotovaným zadavatelem podle § 2 odst. 2 a 3 zákona o veřejných zakázkách; D jinak K
 - 10) V případě, že předmětem projektu jsou stavební nebo technologické investice realizované v rámci budov s vlivem na zákonné požadavky pro chov zvířat, na které není třeba 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, musí být vystaveno potvrzení místně příslušné krajské veterinární správy nebo Městské veterinární správy v Praze Státní veterinární správy, že realizovaný projekt splňuje minimální standardy pro ochranu hospodářských zvířat, nebo že nepodléhá posouzení – prostá kopie dle vzoru uvedeném v příloze č. 14; D jinak C.
 - 11) V případě zahrnutí stavebních prací do celkových výdajů, ze kterých je stanovena dotace – soupis stavebních prací s výkazem výměr a položkový rozpočet správně rozdělený do odpovídajících kódů výdajů, ze kterých je stanovena dotace. – prostá kopie; D jinak K.
 - 12) V případě nákupu nemovitosti jako výdaje, ze kterého je stanovena dotace, kupní smlouva, ne starší než datum zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie; D jinak K.
 - 13) V případě, že žadatel/příjemce dotace je mladý začínající zemědělec – Doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace – v případě, že žadatel/příjemce dotace doklad již vlastní a dosud nepředložil, nebo jej má v souladu s formulářem Žádosti o dotaci předložit později, maximálně však do 36 měsíců od data podpisu Dohody o poskytnutí dotace – prostá kopie; D jinak C
 - 14) Fotodokumentace předmětu dotace pořízená v místě realizace včetně fotozáznamu výrobního nebo evidenčního čísla, pokud je jím předmět dotace opatřen (fotodokumentace musí být v odpovídající kvalitě zajišťující čitelnost a jednoznačnou identifikovatelnost) – prostá kopie; D jinak K.
 - 15) V případě nákupu nemovitosti jako výdaje, ze kterého je stanovena dotace, znalecký posudek, ne starší než 6 měsíců před pořízením nemovitosti - prostá kopie; D jinak K.
 - 16) Platné osvědčení o původu biopotraviny/biokrmiva, které je uděleno některou z kontrolních organizací pověřenou MZe dle § 29 zákona č. 242/2000 Sb., tzn. ABCERT AG, BOKONT CZ s.r.o., KEZ o.p.s. a BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s.r.o. v případě, že byly uděleny body za pref. kritérium č. 4 Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel – prostá kopie; D jinak C.
 - 17) Doklad o prodeji komodity nebo jiný dokument dokládající výrobní zaměření podniku za rok podání Žádosti o platbu či rok předcházející – prostá kopie; D jinak C.

g) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu

- 1) Monitorovací zpráva k projektu na formuláři zveřejněném na Portálu farmáře. Zpráva je odevzdávána každoročně do 31. 3. po celou dobu vázanosti projektu na účel; D jinak A
- 2) V případě, že žadatel/příjemce dotace je mladý začínající zemědělec – Doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace – v případě, že žadatel/příjemce dotace doklad již vlastní a dosud nepředložil, nebo jej má v souladu s formulářem Žádosti o dotaci předložit později, maximálně však do 36 měsíců od data podpisu Dohody o poskytnutí dotace – prostá kopie; D jinak C.
- 3) Údaje nezbytné k hodnocení povinného monitorovacího indikátoru „zvýšení přidané hodnoty podpořeného podniku“, tzn. údaje obsažené v rozvaze (bilance) a výkazu zisku a ztráty nebo ve výkazu příjmů a výdajů a výkazu o majetku po dobu pěti let od data převedení dotace (konečné platby) na účet příjemce dotace. Údaje příjemce dotace poskytne pouze na základě výzvy Ministerstva zemědělství, popřípadě jiného pověřeného subjektu; D jinak B.

9. Seznam příloh Pravidel

1. Mapa regionů NUTS 2 a adresy odborů SZIF pro příjem Žádostí
2. Tabulka finančních oprav pro chybně provedené zadávací nebo výběrové řízení
3. Preferenční kritéria
4. Číselník výdajů, na které může být poskytnuta dotace
5. Závazný přehled maximálních hodnot některých výdajů, na které může být poskytnuta dotace pro operaci 4.1.1 Investice do zemědělských podniků
6. Definice mikropodniků, malých a středních podniků
7. Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků
8. Formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby
9. Metodika výpočtu podílu zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let, osob ze znevýhodněných skupin a počtu zaměstnanců na ha.
10. Technologie chovů hospodářských zvířat vedoucích ke snížení emisí NH₃ do ovzduší ze stájových prostor a uskladnění exkrementů
11. Seznam hospodářsky problémových regionů definovaných v příloze usnesení vlády ČR č. 344 ze dne 15. května 2013 ke Strategii regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020
12. Metodika výpočtu k hodnocení aspektu efektivnosti
13. Souhlasné stanovisko MŽP
14. Potvrzení krajské veterinární správy nebo Městské veterinární správy v Praze Státní veterinární správy

10. Platnost a účinnost

Tato Pravidla nabývají platnosti a účinnosti dnem schválení a podpisu ministra zemědělství.

V Praze dne

Ing. Marian Jurečka
ministr zemědělství

Příloha č. 1

Mapa regionů NUTS 2



Adresa centrálního pracoviště Státního zemědělského intervenčního fondu
Ve Smečkách 33, 110 00 Praha 1

Adresy regionálních odborů Státního zemědělského intervenčního fondu

NUTS 2	Název RO SZIF	Adresa
Střední Čechy	Praha a Střední Čechy	Slezská 7, 120 56 Praha 2
Jihozápad	České Budějovice	Rudolfovská 80, 370 21 České Budějovice
Severozápad	Ústí nad Labem	Masarykova 19/275, 400 01 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	Krnovská 2861/69, 746 01 Opava - Předměstí

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

	Pracovní doba
pondělí, středa	7:30 – 16:30
úterý, čtvrtek	7:30 – 15:00
pátek	7:30 – 13:00

Příloha 2

Tabulky finančních oprav pro chybně provedené zadávací nebo výběrové řízení

a) Oznámení o zakázce a zadávací podmínky

Č.	Typ porušení	Popis porušení	Sazba finanční opravy
1.	Neuveřejnění nebo neodeslání oznámení výběrového řízení	Zakázka byla zadána, aniž by bylo uveřejněno nebo odesláno oznámení výběrového řízení dle bodu 3.2.1 Příručky pro zadávání veřejných zakázek.	100 % nebo min. 25 % pokud byla dodržena určitá míra uveřejnění
2.	Umělé rozdělení předmětu zakázky	Předmět zakázky je rozdělen tak, aby došlo ke snížení předpokládané hodnoty pod limity stanovené v Příručce pro zadávání veřejných zakázek a jeho zadání v mírnějším režimu, než je stanoven pro předmět zakázky před jejím rozdělením.	100 % nebo min. 25 % pokud byla dodržena určitá míra uveřejnění
3.	Nedodržení minimální délky lhůty pro podání nabídek	Lhůty pro podání nabídek byly nižší než lhůty uvedené v bodu 3.3.2 Příručky pro zadávání veřejných zakázek.	min. 25 %, pokud je délka lhůty kratší alespoň o 50 % její délky stanovené Příručkou pro zadávání veřejných zakázek min. 10 %, pokud je délka lhůty kratší alespoň o 30 % její délky stanovené Příručkou pro zadávání veřejných zakázek, 2 - 5 %, v případě jiného zkrácení lhůty pro podání nabídek
4.	Nedostatečná doba k opatření zadávací dokumentace	Doba k tomu, aby si dodavatelé opatřili zadávací dokumentaci, je příliš krátká, a vytváří tak neodůvodněnou překážku pro otevření veřejné zakázky hospodářské soutěži.	min. 25 %, je-li doba, do kdy si dodavatelé musí opatřit zadávací dokumentaci, kratší než 50 % lhůty pro doručení nabídek min. 10 %, je-li doba, do kdy si dodavatelé musí opatřit zadávací dokumentaci, kratší než 60 % lhůty pro doručení nabídek min. 5 %, je-li doba, do kdy si dodavatelé musí opatřit zadávací dokumentaci kratší než 80 % lhůty pro doručení nabídek
5.	Neuveřejnění informací o prodloužení lhůty pro podání nabídek	Došlo k prodloužení lhůty pro podání nabídek, ale toto prodloužení nebylo uveřejněno stejným způsobem, jakým bylo	min. 10 % nebo min. 5 % s ohledem na závažnost porušení

		zahájeno výběrové řízení.	
6.	Neuvedení hodnotících kritérií v zadávacích podmínkách	Hodnotící kritéria, případně jejich podrobná specifikace nejsou uvedeny v zadávacích podmínkách.	min. 25 % pokud hodnotící kritéria nebyla uvedena nebo min. 10 % pokud chyběla pouze některá hodnotící kritéria nebo 5 % pokud byla uvedena všechna hodnotící kritéria v zadávacích podmínkách, ale nebyla dostatečně podrobně popsána
7.	Diskriminační kvalifikační požadavky	Stanovení diskriminačních kvalifikačních požadavků. Například: - Povinnost mít provozovnu nebo zástupce v dané zemi nebo regionu; - Povinnost uchazečů, mít zkušenosti v dané zemi nebo regionu; Stanovení kvalifikačních předpokladů, které neodpovídají předmětu zadávané veřejné zakázky.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost
8.	Hodnotící kritéria stanovená v rozporu se zásadami bodu 3.2.1 písm. f) a g)	Stanovení hodnotících kritérií, která nevyjadřují vztah užitné hodnoty a ceny.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
9.	Diskriminační vymezení předmětu zakázky	Předmět zakázky je v zadávacích podmínkách vymezen příliš konkrétně, tak že není zajištěn rovný přístup k jednotlivým dodavatelům, resp. někteří dodavatelé jsou takto vymezeným předmětem zakázky zvýhodněni.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
10.	Nedostatečné vymezení předmětu zakázky	Předmět zakázky je v zadávacích podmínkách vymezen nedostatečně, tak že zadávací podmínky neobsahují veškeré informace podstatné pro zpracování nabídky.	min. 10 % nebo min. 5 % s ohledem na závažnost porušení

b) Posouzení a hodnocení nabídek

Č.	Typ porušení	Popis porušení	Sazba finanční opravy
11.	Změna kvalifikačních požadavků po otevření obálek s nabídkami	Kvalifikační požadavky byly změněny ve fázi posouzení kvalifikace, což má vliv na splnění kvalifikace jednotlivými dodavateli (nesplnění kvalifikace dodavateli, kteří by ji dle zadávacích podmínek splňovali nebo splnění kvalifikace dodavateli, kteří by ji	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení

		dle zadávacích podmínek nesplňovali).	
12.	Hodnocení nabídek podle jiných hodnotících kritérií, než byla uvedena v zadávacích podmínkách	Při hodnocení nabídek byla použita jiná hodnotící kritéria (případně sub-kritéria nebo jejich váhy), než byla uvedena v zadávacích podmínkách a tato skutečnost měla vliv na výběr nejvhodnější nabídky.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
13.	Netransparentní posouzení a/nebo hodnocení nabídek	Protokol o posouzení a hodnocení nabídek neexistuje nebo neobsahuje všechny náležitosti vyžadované v této Příručce.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
14.	Podstatná změna zadávacích podmínek	Zadavatel v rámci jednání o nabídkách podstatně změnil zadávací podmínky.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
15.	Zvýhodnění některého dodavatele nebo některých dodavatelů	V průběhu lhůty pro podání nabídek nebo při jednání s dodavatelem jsou některému dodavatelovi nebo některým dodavatelům poskytnuty informace, které nejsou poskytnuty jiným, případně je některý dodavatel nebo někteří dodavatelé jiným způsobem zvýhodněni a tyto skutečnosti mají vliv/mohou mít vliv na výběr nejvhodnější nabídky.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
16.	Změna nabídky během hodnocení	Zadavatel umožní uchazeči/zájemci, aby upravil svou nabídku během hodnocení nabídek.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
17.	Odmítnutí nabídek s mimořádně nízkými nabídkovými cenami	Nabídková cena se zdá být mimořádně nízká v poměru k výrobkům, stavebním pracím nebo službám, zadavatel však tyto nabídky vyřadí, aniž by nejdříve písemně požádal o upřesnění základních prvků nabídky, které považuje za důležité.	min. 25 %
18.	Střet zájmů	Zadání zakázky v rozporu s bodem 4.4.2 Příručky pro zadávání veřejných zakázek.	100 %

c) Plnění zakázky

Č.	Typ porušení	Popis porušení	Sazba finanční opravy
19.	Podstatná změna smlouvy na plnění zakázky	Podstatná změna smlouvy na plnění zakázky (definována v bodě 4.4.4 Příručky pro zadávání veřejných zakázek), která by mohla mít vliv na výběr nejvhodnější nabídky.	100 % z hodnoty dodatečných zakázek vyplývajících z podstatné změny smlouvy a min. 25 % ze smluvní ceny původní zakázky
20.	Snížení rozsahu smlouvy na plnění zakázky	Snížení rozsahu smlouvy na plnění zakázky (definována v bodě 4.4.4 Příručky pro zadávání veřejných zakázek), které by mohlo mít vliv na výběr nejvhodnější nabídky.	min. 25 % ze smluvní ceny po jejím snížení
21.	Zadání dodatečných stavebních prací / služeb / dodávek bez splnění podmínek dle Příručky pro zadávání veřejných zakázek	Původní zakázka byla zadána v souladu s Příručkou pro zadávání veřejných zakázek, ale dodatečné zakázky byly zadány bez splnění podmínek dle Příručky pro zadávání veřejných zakázek.	100 % z hodnoty dodatečných zakázek min. 25 % v případě, kdy dodatečné zakázky nepřekročí 50% hodnoty původní zakázky
22.	Zadání dodatečných stavebních prací nebo služeb ve vyšším rozsahu než 50% původní zakázky	Původní zakázka byla zadána v souladu s Příručkou pro zadávání veřejných zakázek, ale dodatečné stavební práce nebo služby byly zadány v objemu vyšším než 50% původní zakázky.	100 % z částky přesahující 50 % ceny původní zakázky

d) Jiné porušení

23.	Jiné porušení výše neuvedené	Jiné porušení Příručky pro zadávání veřejných zakázek výše neuvedené, které mělo nebo mohlo mít vliv na výběr nejvhodnější nabídky.	min. 25 % nebo min. 10 % nebo 5 % s ohledem na závažnost porušení
-----	------------------------------	---	---

Příloha č. 3

Preferenční kritéria

Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru (tj. např. pouze 5.2).

Pokud bude v rámci administrativní kontroly zjištěno, že žadatel nesplňuje podmínky daného kritéria, nebudou body uděleny. V případě, kdy se žadatel posune do nižší kategorie, tak obdrží body v této nižší kategorii.

Po udělení bodů ze strany SZIF jsou preferenční kritéria závazná a jakékoliv nesplnění podmínek preferenčních kritérií, nebo předložení nepravdivých či neúplných údajů pro hodnocení preferenčních kritérií se posuzuje jako nedodržení podmínek dotace; C

Veškerá níže uvedená kritéria jsou hodnotícího charakteru.

Preferenční kritéria pro projekty do 1 000 000,- Kč výdajů, ze kterých je stanovena dotace a zároveň žadatel obhospodařuje max. 150 ha zemědělské půdy, kterou má žadatel vedenu v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura

Živočišná výroba i rostlinná výroba

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí:	
1.1.	60 % a více	4
1.2.	50 – 59 %	3
1.3.	40 – 49 %	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Způsob výpočtu je uveden v příloze č. 8 těchto Pravidel. Příjmy ze zemědělské prvovýroby musí dosahovat alespoň částky 110 400,- Kč. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu zeregistrování Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě.	
2.	Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby/staveb a zároveň nedošlo v souvislosti s projektem k vyjmutí parcel/pozemků dotčených touto stavbou/stavbami ze zemědělského půdního fondu.	4

	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci a příloh, které žadatel předložil k Žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě že:</p> <p>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</p> <p>b) v současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely jsou chráněny jako zemědělský půdní fond a v souvislosti s realizací projektu nedojde/nedošlo k vyjmutí pozemků/parcel ze zemědělského půdního fondu</p> <p>Posuzuje se aktuální stav parcel, v případě varianty a) také stav pětilet před zaregistrováním Žádosti o dotaci. 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). Dopreferenčního kritéria se započítávají všechny stavby, na kterých budou/byly provedeny stavební práce v rámci způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace. U pastevních areálů se předkládají relevantní doklady jen k těm parcelám, na kterých je stavba umístěna. Mobilní hrazení se nepovažuje za stavbu.</p> <p>Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě.</p>	
3.	Žadatel je mladý zemědělec do 40 let.	4
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Administrativní kontrola se provádí dle data narození a informací z obchodního rejstříku, či jiného rejstříku, ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě že:</p> <p>Mladý zemědělec je: mikro nebo malý podnik viz příloha č 6 Pravidel a zároveň</p> <ul style="list-style-type: none"> - v případě fyzické osoby: <ul style="list-style-type: none"> • osoba, která dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let), - v případě právnické osoby, musí být tato řízena fyzickou osobou, která: <ul style="list-style-type: none"> • dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let), • v právnické osobě plní funkci statutárního orgánu a má obchodní podíl 100 % z majetku právnické osoby, a to po celou dobu vázanosti projektu na účel • je oprávněna za právnickou osobu jednat samostatně, po celou dobu vázanosti projektu na účel 	
4.	Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů, neprovozuje současně konvenční výrobu. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	4
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Žadatel předloží k Žádosti o dotaci i k Žádosti o platbu platné osvědčení o původu biopotraviny/biokrmiva, které je uděleno některou z kontrolních organizací pověřenou MZe dle § 29 zákona č. 242/2000 Sb., tzn. ABCERT AG, BLOKONT CZ s.r.o., KEZ o.p.s. a BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.</p>	
5.	Žadatel zaměstnává minimálně 20 % zdravotně či sociálně znevýhodněných zaměstnanců z celkového počtu zaměstnanců.	2
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Bližší specifikace a způsob výpočtu je stanoven v Příloze č. 9 Pravidel. Žadatel splnění kritéria doloží při podání Žádosti o platbu v rámci fyzické kontroly na místě.</p>	
6.	Žadatel hospodaří v LFA oblastech	2

	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci, k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Do výpočtu se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura. Pro získání nároku na body se bude posuzovat, zda žadatel má alespoň 75 % pozemků, které obhospodařuje, zařazeno do oblastí LFA oblastí.	
7.	Žadatel nebyl v minulosti sankcionován za nedodržení protierozních opatření ochrany půdy	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci, k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontroluje se, zda žadatel nebyl sankcionován v souvislosti s plněním podmínek standardů DZES 4 a 5 a) a b) (dříve GAEC 1 a GAEC 2 a) a b). Posouzení se vztahuje na období od roku 2009 do data zaregistrování Žádosti o dotaci, výjimkou je standard GAEC 1, který se posoudí za období od roku 2010 do data zaregistrování Žádosti o dotaci. Pokud žadatel nežádal o přímé platby, budou mu body taktéž přiděleny.	
8.	Místo realizace projektu se nachází v hospodářsky problémových regionech definovaných v příloze usnesení vlády ČR č. 344 ze dne 15. května 2013 ke Strategii regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020 (seznam hospodářsky problémových regionů je uveden v příloze č. 11. těchto Pravidel).	1
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Seznam hospodářsky problémových regionů je uveden v příloze č. 11 těchto Pravidel. Kontroluje se, zda místo realizace projektu je uvedeno v seznamu hospodářsky problémových regionů.	
9.	Žadatelem je skupina zemědělců, tj. podnikatelský subjekt, který je výhradně vlastněn zemědělskými prvovýrobci a předmětem jeho činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí se zajištěním odbytu, skladování a posklizňové úpravy a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě.	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě. Žadatel musí doložit, že všichni jeho vlastníci jsou zemědělskými prvovýrobci, tzn. mají příjmy ze zemědělské prvovýroby a zároveň mají v LPIS a/nebo IZR vedeny ha/VDJ. Žadatel předloží při kontrole na místě seznam svých vlastníků. SZIF může požadovat prokázání příjmů ze zemědělské prvovýroby u každého vlastníka. Požadavek na předložení dokladů, prokazujících příjmy ze zemědělské prvovýroby oznámí SZIF žadateli předem, nejpozději spolu s ohlášením fyzické kontroly na místě. Předmět činnosti se kontroluje prostřednictvím účetní/daňové evidence.	
10.	Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let.	
10.1	Podíl je 21 – 25 %	1
10.2	Podíl je 26 – 30 %	2
10.3	Podíl je 31 – 35 %	3
10.4	Podíl je 36 % a více	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Způsob výpočtu je uveden v příloze č. 9 těchto Pravidel. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě.	
11.	Minimálně 20 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na pořízení technologie	4

	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů. Do technologií je možné v záměru a) zahrnout pouze technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 001, 002, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011 a v záměru b) kódy č. 015, 016, 017, 018, 019, 023, 024, 025, 026 a 027.	
12.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	
12.1	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	4
12.2	75,1 – 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	3
12.3	85,1 – 95 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). Výpočet se provádí na základě součtu všech výdajů, ze kterých je stanovena dotace a součtu všech limitů. Do výpočtu se nezahrnuje nákup nemovitosti (kód 029) a ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie 014 a 030.	
13.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování zemědělské produkce, a/nebo přímé uvedení produkce na trh konečným spotřebiteli.	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí na základě údajů z Žádosti o dotaci a při kontrole na místě. Část projektu týkající se výroby zemědělské produkce (žadatel na výdaje související s produkcí komodity žádá v operaci 4.1.1) a část projektu týkající se zpracování této komodity (žadatel na zpracování může žádat v operaci 4.2.1) na sebe musí navazovat. Pokud žadatel žádá o dotaci na obě části v operacích 4.1.1 a 4.2.1, musí tyto žádosti být podány v jednom kole příjmu žádostí. Obě části musí tvořit samostatný funkční celek. Výdaje na zpracování zemědělské produkce musí být zrealizovány v souladu s Dohodou o poskytnutí dotace v operaci 4.2.1, nebo v případě, že žadatel realizuje výdaje na zpracování zemědělské produkce z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od zaregistrování Žádosti o dotaci 4.1.1 do data podání Žádosti o platbu v operaci 4.1.1. V případě, že žadatel část projektu týkající se zpracování nezrealizuje, bude ukončena administrace obou Žádostí (vždy v operaci 4.1.1, případně v operaci 4.2.1) a požadovaná dotace nebude vyplacena, resp. bude požadováno její vrácení. Část projektu, týkající se zpracování musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
14.	Podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2014 schválen a/nebo registrován podle ustanovení § 22, odst. (1) písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako potravinářský podnik. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle potvrzení Státní veterinární správy, které žadatel doloží k Žádosti o dotaci.	
15.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
15.1	2,5 a více	4
15.2	2 - 2,4	3
15.3	1,5 – 1,9	2

	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k 1.8.2015 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v příloze č. 9 těchto Pravidel, a to za poslední účetně uzavřené období ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci.	
16.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, tvoří investice spojená s pěstováním ovoce a zeleniny, chmele, révy vinné, okrasných rostlin, léčivých, aromatických, kořeninových rostlin, brambor, cukrové řepy a školkařskou výrobou, nebo živočišnou výrobou.	15
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů a limitů způsobilých výdajů a při kontrole na místě. Do výpočtu investic, spojených s vyjmenovanými komoditami se zahrnují výdaje zařazené do kódů způsobilých výdajů č. 001 – 014, 016 – 026, 028 a 030.	
17.	Žadatelem je Školní podnik vysoké školy nebo školní podnik střední zemědělské školy nebo školní podnik lesnické školy	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí k datu zaregistrování Žádosti o dotaci.	

Preferenční kritéria pro projekty do 5 000 000,- Kč výdajů, ze kterých je stanovena dotace, včetně a pro projekty nad 5 000 000,- – 150 000 000,- Kč výdajů, ze kterých je stanovena dotace

Preferenční kritéria jsou rozdělena na Obecná preferenční kritéria, která jsou společná pro všechny projekty ve všech sektorech a hodnotí žadatele a lokalizaci projektu a na Specifická kritéria, která jsou oddělena pro každý sektor zvlášť a hodnotí vlastní projekty..

Obecná preferenční kritéria:

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí:	
1.1.	60 % a více	5
1.2.	50 – 59 %	4
1.3.	40 – 49 %	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Způsob výpočtu je uveden v příloze č. 8. těchto Pravidel. Příjmy ze zemědělské prvovýroby musí dosahovat alespoň částky 110 400,- Kč. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období.	
2.	Žadatel volí z níže uvedených kritérií podle velikosti projektu	
2.1	Pro projekty nad 5 – 150 mil.: Žadatel v hodnocení Finančního zdraví splňuje úroveň kategorie:	
	2.1.1 A	5
	2.1.2 B	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Metodika výpočtu a kalkulátor je zveřejněn na webových stránkách SZIF. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě.	
2.2	Pro projekty do 5 mil.: Žadatel je mladý zemědělec do 40 let.	5

	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Administrativní kontrola se provádí dle data narození, a údajů obchodního rejstříku, či jiného rejstříku ke dni zaregistrování žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě že:</p> <p>Mladý zemědělec je: mikro nebo malý podnik viz příloha č 6 těchto Pravidel a zároveň</p> <ul style="list-style-type: none"> - v případě fyzické osoby: <ul style="list-style-type: none"> • osoba, která dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let), - v případě právnické osoby, musí být tato řízena fyzickou osobou, která: <ul style="list-style-type: none"> • dosáhla ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let), • v právnické osobě plní funkci statutárního orgánu a má obchodní podíl 100 % z majetku právnické osoby, a to po celou dobu vázanosti projektu na účel • je oprávněna za právnickou osobu jednat samostatně, po celou dobu vázanosti projektu na účel 	
3.	Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby/staveb a zároveň nedošlo v souvislosti s projektem k vyjmutí parcel/pozemků dotčených touto stavbou/stavbami ze zemědělského půdního fondu.	5
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci a příloh, které žadatel předložil k Žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě že:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 současné době (tj. v roce zaregistrování Žádosti o dotaci) pozemky/parcely jsou chráněny jako zemědělský půdní fond a v souvislosti s realizací projektu nedojde/nedošlo k vyjmutí pozemků/parcel ze zemědělského půdního fondu <p>Posuzuje se aktuální stav parcel, v případě varianty a) také stav pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci. 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). Do preferenčního kritéria se započítávají všechny stavby, na kterých budou/byly provedeny stavební práce v rámci způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace. U pastevních areálů se předkládají relevantní doklady jen k těm parcelám, na kterých je stavba umístěna. Mobilní hrazení se nepovažuje za stavbu. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě.</p>	
4.	Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů, neprovozuje současně konvenční výrobu. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	4
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci a jejich příloh. Žadatel předloží k Žádosti o dotaci i k Žádosti o platbu platné osvědčení o původu biopotraviny/biokrmiva, které jeuděleno některou z kontrolních organizací pověřenou MZe dle § 29 zákona č.242/2000 Sb., tzn. ABCERT AG, BLOKONT CZ s.r.o., KEZ o.p.s. a BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s.r.o.</p>	
5.	Žadatel zaměstnává minimálně 20 % zdravotně či sociálně znevýhodněných zaměstnanců z celkového počtu zaměstnanců.	2
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Bližší specifikace a způsob výpočtu je stanoven v Příloze č. 9 Pravidel. Žadatel splnění kritéria doloží při podání Žádosti o platbu v rámci fyzické kontroly na místě.</p>	
6.	Žadatel hospodaří v LFA oblastech.	2

	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Do výpočtu se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura. Pro získání nároku na body se bude posuzovat, zda žadatel má alespoň 75% pozemků, které obhospodařuje, zařazeno do LFA oblastí.	
7.	Žadatel nebyl v minulosti sankcionován za nedodržení protierozních opatření ochrany půdy.	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontroluje se, zda žadatel nebyl sankcionován v souvislosti s plněním podmínek standardů DZES 4 a 5 a) a b) (dříve GAEC 1 a GAEC 2 a) a b). Posouzení se vztahuje na období od roku 2009 do data zaregistrování Žádosti o dotaci, výjimkou je standard GAEC 1, který se posoudí za období od roku 2010 do data zaregistrování Žádosti o dotaci. Pokud žadatel nežádal o přímé platby, budou mu body taktéž přiděleny.	
8.	Místo realizace projektu se nachází v hospodářsky problémových regionech definovaných v příloze usnesení vlády ČR č. 344 ze dne 15. května 2013 ke Strategii regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020.	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Seznam hospodářsky problémových regionů je uveden v příloze č. 11 těchto Pravidel. Kontroluje se, zda místo realizace projektu je uvedeno v seznamu hospodářsky problémových regionů.	
9.	Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let	
9.1	Podíl je 21 – 25 %	2
9.2	Podíl je 26 – 30 %	3
9.3	Podíl je 31 – 35 %	4
9.4	Podíl je 36 % a více	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Způsob výpočtu je uveden v příloze č. 9 těchto Pravidel. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu zaregistrování Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě a to za poslední účetně uzavřené období.	
10.	Žadatelem je Školní podnik vysoké školy nebo školní podnik střední zemědělské školy nebo školní podnik lesnické školy	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí k datu zaregistrování Žádosti o dotaci.	
11.	Pro projekty do 5 mil.: Výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou ve výši:	
11.1	do 2 000 000,- Kč včetně	7
11.2	2 000 001,- Kč – 3 000 000,- Kč	5
11.3	3 000 001,- Kč - 4 000 000,- Kč	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách).	

Specifická preferenční kritéria:**Živočišná výroba****Skot**

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk																				
1.	Minimálně 20 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na pořízení technologie	9																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o proplacení. Do výpočtu je možné zahrnout jen technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 001, 002, 009 a 011.																					
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:																					
2.1	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	9																				
2.2	75,1 – 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	6																				
2.3	85,1 – 95 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	3																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). Výpočet se provádí na základě součtu všech výdajů, ze kterých je stanovena dotace a součtu všech limitů. Do výpočtu se nezahrnuje nákup nemovitosti (kód 029) a ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie 014 a 030																					
3.	Žadatel v období od 1.1.2015 do 30.6.2015 choval v průměru minimálně																					
3.1	0,30 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	2																				
3.2	0,40 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	3																				
3.3	0,50 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	4																				
3.4	0,60 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	5																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Do podílu se zahrnují pouze kategorie zvířat uvedené v této tabulce:																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kategorie</th> <th>Koeficient VDJ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>Skot od šesti měsíců do dvou let</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Skot mladší šesti měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>Ovce a kozy (nad 1 rok)</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Chovné prasnice</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Jiná prasata</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Nosnice</td> <td>0,014</td> </tr> <tr> <td>Jiná drůbež</td> <td>0,03</td> </tr> <tr> <td>Koně do 6 měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> </tbody> </table>	Kategorie	Koeficient VDJ	Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0	Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6	Skot mladší šesti měsíců	0,4	Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15	Chovné prasnice	0,5	Jiná prasata	0,3	Nosnice	0,014	Jiná drůbež	0,03	Koně do 6 měsíců	0,4	
Kategorie	Koeficient VDJ																					
Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0																					
Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6																					
Skot mladší šesti měsíců	0,4																					
Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15																					
Chovné prasnice	0,5																					
Jiná prasata	0,3																					
Nosnice	0,014																					
Jiná drůbež	0,03																					
Koně do 6 měsíců	0,4																					
	Kontrola se provádí dle údajů v IZR a Registru koní na Portálu farmáře. Body budou uděleny na základě údajů, uvedených v těchto registrech. Průměrná minimální intezita chovu bude stanovena na základě intenzit chovu VDJ/ha ke každému dni stanoveného období. Do výpočtu intenzity se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura. V případě, že žadatel požaduje zahrnout do výpočtu kategorii koně, pak musí vést registr koní na Portálu farmáře a zároveň musí nejpozději k datu zaregistrování Žádosti o dotaci v rámci Integrovaného zemědělského registru vygenerovat a doručit na																					

	SZIF dokument "Deklarace chovu koní" (do formuláře Žádosti o dotaci žadatel uvede číslo jednací tohoto dokumentu, které obdrží po jeho odeslání na SZIF prostřednictvím Integrovaného zemědělského registru), do výpočtu bude zahrnut počet koní uvedený v této deklaraci.	
4.	Součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace jsou technologie snižující emise amoniaku do ovzduší	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Výdaje, ze kterých je stanovena dotace zahrnují alespoň jednu z uvedených technologií: drážkovaná podlaha s odvodem moči; úprava stájového mikroklima, využití robotických zařízení a shrnovacích lopat na odklíz kejdy, ionizace vzduchu. Projekt jímky/hnojiště obsahuje alespoň jednu z uvedených technologií: zastřešení jímek pevným víkem, nebo stanovou konstrukcí, zakrytí kejdových lagun plovoucí folií, skladovací vaky, zakrytí kejdových jímek a nádrží plovoucími materiály, uzavřené sklady chlívské mrvy, podestýlek znečištěných exkrementy, trusu a separátů; využití nízkenergetických separátorů pro separaci kejdy – digestátu). Podrobnější specifikace uvedených technologií je uvedena v příloze č. 10 těchto Pravidel. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě.	
5.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování zemědělské produkce, a/nebo přímé uvedení produkce na trh konečnému spotřebiteli	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí na základě údajů z Žádosti o dotaci a při kontrole na místě. Část projektu týkající se výroby zemědělské produkce (žadatel na výdaje související s produkcí komodity žádá v operaci 4.1.1) a část projektu týkající se zpracování této komodity (žadatel na zpracování může žádat v operaci 4.2.1) na sebe musí navazovat. Pokud žadatel žádá o dotaci na obě části v operacích 4.1.1 a 4.2.1, musí tyto žádosti být podány v jednom kole příjmu žádostí. Obě části musí tvořit samostatný funkční celek. Výdaje na zpracování zemědělské produkce musí být zrealizovány v souladu s Dohodou o poskytnutí dotace v operaci 4.2.1, nebo v případě, že žadatel realizuje výdaje na zpracování zemědělské produkce z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data zaregistrování Žádosti dotaci v operaci 4.1.1 do data podání Žádosti o platbu v operaci 4.1.1. V případě, že žadatel část projektu týkající se zpracování nezrealizuje, bude ukončena administrace obou Žádostí (vždy v operaci 4.1.1, případně v operaci 4.2.1) a požadovaná dotace nebude vyplacena, resp. bude požadováno její vrácení. Část projektu, týkající se zpracování musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
6.	Minimálně 30 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na výstavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň u jímek k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky a hnojůvky. Pokud bude sloužit jímka pro odpadní vody z dojírny/stáje, musí kapacitně odpovídat min. čtyřměsíční předpokládané produkci odpadních vod	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola plnění preferenčního kritéria - prokazuje se při fyzické kontrole projektu na místě; do nároku na body budou započteny ty jímky, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se sčítá kapacita jímek umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka musí být umístěna v areálu farmy. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v zákresu, který tvoří přílohu Žádosti o dotaci. Do skladovací kapacity se nazahrnují jímky a skladovací plochy na digestát a fugát pro bioplynovou stanici.	
7.	Podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2014 schválen a/nebo	4

	registrován podle ustanovení § 22, odst. (1) písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako potravinářský podnik. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle potvrzení Státní veterinární správy, které žadatel doloží k Žádosti o dotaci.	
8.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
8.1	2,5 a více	4
8.2	2 - 2,4	3
8.3	1,5 – 1,9	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k 1.8.2015 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v příloze č. 9 těchto Pravidel a to za poslední účetně uzavřené období, ke dni zaregistrování žádosti o dotaci.	
9.	Žadatelem je skupina zemědělců, tj. podnikatelský subjekt, který je výhradně vlastněn zemědělskými prvovýrobcí a předmětem jeho činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí se zajištěním odbytu, skladování a posklizňové úpravy a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě.	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě. Žadatel musí doložit, že všichni jeho vlastníci jsou zemědělskými prvovýrobcí, tzn. mají příjmy ze zemědělské prvovýroby a zároveň mají v LPIS a/nebo IZR vedeny ha/VDJ. Žadatel předloží při kontrole na místě seznam svých vlastníků. SZIF může požadovat prokázání příjmů ze zemědělské prvovýroby u každého vlastníka. Požadavek na předložení dokladů, prokazujících příjmy ze zemědělské prvovýroby oznámí SZIF žadateli předem, nejpozději spolu s ohlášením fyzické kontroly na místě. Předmět činnosti se kontroluje prostřednictvím účetní/daňové evidence.	

Prasata

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Minimálně 30 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na pořízení technologie	9
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu. Do výpočtu je možné zahrnout jen technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 004, 009 a 011.	
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	
2.1	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	9
2.2	75,1 – 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	6
2.3	85,1 – 95 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně	

	Hlášení o změnách). Výpočet se provádí na základě součtu všech výdajů, ze kterých je stanovena dotace a součtu všech limitů. Do výpočtu se nezahrnuje nákup nemovitosti (kód 029) a ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie 014 a 030.																					
3.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno se:																					
3.1	stavbou pro prasnice (jalovárny, březárny a porodny) a/nebo selata do 30 kg (předvýkrm) včetně technologií.	7																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódu 004 způsobilých výdajů a příslušného limitu (stáj pro prasnice a stáj pro odchov selat 7 – 30 kg).																					
3.2	dobudováním kapacit podniku s uzavřeným obratem stáda včetně technologií	7																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů 004 způsobilých výdajů a limitů. 12 měsíců po podání žádosti o platbu se provede ověření, zda má podnik uzavřený obrat stáda. Za podnik s uzavřeným obratem stáda je považován podnik, který má podíl celkového počtu prasat k počtu prasnic v intervalu 15-20. Tuto podmínku musí žadatel splňovat v průměru každých 12 měsíců, následujících po podání Žádosti o platbu, a to po dobu lhůty vázanosti projektu na účel. Kontrola se provádí dle údajů IZR. Za podnik jsou považovány všechny provozovny daného IČ.																					
4.	Žadatel v období od 1. 1. 2015 do 30. 6. 2015 choval v průměru minimálně																					
4.1	0,30 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	2																				
4.2	0,40 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	3																				
4.3	0,50 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	4																				
4.4	0,60 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	5																				
4.5	Žadatel choval minimálně 15 VDJ a neobhospodařoval zemědělskou půdu	5																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Do podílu se zahrnují pouze kategorie zvířat uvedené v této tabulce:																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kategorie</th> <th>Koeficient VDJ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>Skot od šesti měsíců do dvou let</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Skot mladší šesti měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>Ovce a kozy (nad 1 rok)</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Chovné prasnice</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Jiná prasata</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Nosnice</td> <td>0,014</td> </tr> <tr> <td>Jiná drůbež</td> <td>0,03</td> </tr> <tr> <td>Koně do 6 měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> </tbody> </table>	Kategorie	Koeficient VDJ	Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0	Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6	Skot mladší šesti měsíců	0,4	Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15	Chovné prasnice	0,5	Jiná prasata	0,3	Nosnice	0,014	Jiná drůbež	0,03	Koně do 6 měsíců	0,4	
Kategorie	Koeficient VDJ																					
Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0																					
Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6																					
Skot mladší šesti měsíců	0,4																					
Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15																					
Chovné prasnice	0,5																					
Jiná prasata	0,3																					
Nosnice	0,014																					
Jiná drůbež	0,03																					
Koně do 6 měsíců	0,4																					
	Kontrola se provádí dle údajů v Integrovaném zemědělském registru a Registru koní na Portálu farmáře. Body budou uděleny na základě údajů, uvedených v těchto registrech. Průměrná minimální intenzita chovu bude stanovena na základě intenzit chovu VDJ/ha ke každému dni stanoveného období. Do výpočtu intenzity se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura. V případě, že žadatel požaduje zahrnout do výpočtu kategorii koně, pak musí vést registr koní na Portálu farmáře a zároveň musí nejpozději k datu zaregistrování Žádosti o dotaci v rámci Integrovaného zemědělského registru vygenerovat a doručit na SZIF dokument "Deklarace chovu koní" (do formuláře Žádosti o dotaci žadatel uvede číslo jednací tohoto dokumentu, které obdrží po jeho odeslání na SZIF prostřednictvím Integrovaného zemědělského registru), do výpočtu bude zahrnut počet koní uvedený v této deklaraci.																					

5.	Realizací, resp. vynaložením výdajů, ze kterých je stanovena dotace dojde k navýšení počtu UM (ustájovacích míst) minimálně o 20 %.	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě. Do nároku na body budou započtena ustájovací místa u staveb, které budou součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace, a u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, nebo jiné opatření stavebního úřadu v případě, že projekt nepodléhá řízení stavebního úřadu. projektová dokumentace). Porovnává se počáteční stav ke dni zaregistrování žádosti o dotaci, který žadatel uvedl do žádosti o dotaci a doložil schváleným provozním řádem v souladu s přílohou č. 12 k Vyhlášce č. 415/2012 Sb. a stav při podání ŽOP, na základě kontroly na místě a dokumentů dokládajících navýšení ustájovacích kapacit (kolaudační souhlas, Oznamení stavebnímu úřadu, technická dokumentace či jiné opatření, např. Potvrzení SVS/KVS, aktualizovaný Provozní řád).V případě novostaveb a rekonstrukcí/změn užívání stavby za účelem přechodu chovu z jiných hospodářských zvířat na prasata budou body uděleny vždy.	
6.	Součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace jsou technologie snižující emise amoniaku do ovzduší	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Výdaje, ze kterých je stanovena dotace zahrnují alespoň jednu z uvedených technologií: částečně roštová podlaha s redukovanou stříškou kejdrového kanálu nebo vodním a kejdrovým kanálem, plně roštová podlaha s pravidelným vakuovým systémem odkluzu kejdy, částečně roštová podlaha s vodním a kejdrovým kanálem se širokými stěnami, proplachované kanály, částečně roštová podlaha s chlazením povrchu kejdy, plovoucí míčky na povrchu kejdy, ionizace vzduchu, pračky vzduchu, okyselování kejdy). Projekt jímky/hnojiště obsahuje alespoň jednu z uvedených technologií: zastřešení jímek pevným víkem, nebo stanovou konstrukcí, zakrytí kejdrových lagun plovoucí folií, skladovací vaky, zakrytí kejdrových jímek a nádrží plovoucími materiály, uzavřené sklady chlěvské mrvy, podestýlek znečištěných exkrementy, trusu a separátů; využití nízkoenergetických separátorů pro separaci kejdy – digestátu). Podrobnější specifikace uvedených technologií je uvedena v příloze č. 10 těchto Pravidel. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě.	
7.	Minimálně 30 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na stavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň u jímek k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky a hnojůvky. Pokud bude sloužit jímka pro odpadní vody z dojírny/stáje, musí kapacitně odpovídat min. čtyřměsíční předpokládané produkci odpadních vod.	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola plnění preferenčního kritéria - prokazuje se při fyzické kontrole projektu na místě; do nároku na body budou započteny ty jímky, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se sčítá kapacita jímek umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka musí být umístěna v areálu farmy. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v zákresu, který tvoří přílohu Žádosti o dotaci. Do skladovací kapacity se nazahrnují jímky a skladovací plochy na digestát a fugát pro bioplynovou stanici.	
8.	Podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2014 schválen a/nebo registrován podle ustanovení § 22, odst. (1) písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších	4

	předpisů, jako potravinářský podnik. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle potvrzení Státní veterinární správy, které žadatel doloží k Žádosti o dotaci.	
9.	Předmětem celkových výdajů projektu u technologie ustájení není etážové ustájení selat.	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě při Žádosti o platbu. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci.	

Drůbež

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk																				
1.	Minimálně 30 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na pořízení technologie	9																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu. Do výpočtu se zahrnují pouze kódy způsobilých výdajů č. 007 a 009 a 011.																					
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:																					
2.1	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	9																				
2.2	75,1 – 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	6																				
2.3	85,1 – 95 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	3																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). Výpočet se provádí na základě součtu všech výdajů, ze kterých je stanovena dotace a součtu všech limitů. Do výpočtu se nezahrnuje nákup nemovitosti (kód 029) a ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie 014 a 030.																					
3.	Žadatel v období od 1.1.2015 do 30.6.2015 choval v průměru minimálně:																					
3.1	0,30 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	2																				
3.2	0,40 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	3																				
3.3	0,50 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	4																				
3.4	0,60 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	5																				
3.5	Žadatel choval minimálně 15 VDJ a neobhospodařovale zemědělskou půdu	5																				
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Do podílu se zahrnují pouze kategorie zvířat uvedené v této tabulce:																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kategorie</th> <th>Koeficient VDJ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>Skot od šesti měsíců do dvou let</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Skot mladší šesti měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>Ovce a kozy (nad 1 rok)</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Chovné prasnice</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Jiná prasata</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Nosnice</td> <td>0,014</td> </tr> <tr> <td>Jiná drůbež</td> <td>0,03</td> </tr> <tr> <td>Koně do 6 měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> </tbody> </table>	Kategorie	Koeficient VDJ	Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0	Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6	Skot mladší šesti měsíců	0,4	Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15	Chovné prasnice	0,5	Jiná prasata	0,3	Nosnice	0,014	Jiná drůbež	0,03	Koně do 6 měsíců	0,4	
Kategorie	Koeficient VDJ																					
Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0																					
Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6																					
Skot mladší šesti měsíců	0,4																					
Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15																					
Chovné prasnice	0,5																					
Jiná prasata	0,3																					
Nosnice	0,014																					
Jiná drůbež	0,03																					
Koně do 6 měsíců	0,4																					

	Kontrola se provádí dle údajů v Integrovaném zemědělském registru a Registru koní na Portálu farmáře. Žadatel, který žádá body za toto kritérium za chov a výkrm drůbeže, poskytne dobrovolně za dané období hlášení o stavech zvířat. Body budou uděleny na základě údajů, uvedených v těchto registrech. Průměrná minimální intezita chovu bude stanovena na základě intenzit chovu VDJ/ha ke každému dni stanoveného období. Do výpočtu intenzity se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura. V případě, že žadatel požaduje zahrnout do výpočtu kategorii koně, pak musí vést registr koní na Portálu farmáře a zároveň musí nejpozději k datu zaregistrování Žádosti o dotaci v rámci Integrovaného zemědělského registru vygenerovat a doručit na SZIF dokument "Deklarace chovu koní" (do formuláře Žádosti o dotaci žadatel uvede číslo jednací tohoto dokumentu, které obdrží po jeho odeslání na SZIF prostřednictvím Integrovaného zemědělského registru), do výpočtu bude zahrnut počet koní uvedený v této deklaraci.	
4.	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s technologií, která přidává hodnotu vyráběným produktům - vejcím (tzn. technologie třídění, značení, balení, chlazení a skladování vajec)	6
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů a limitů.	
5.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování zemědělské produkce, a /nebo přímé uvedení produkce na trh konečnému spotřebiteli	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí na základě údajů z Žádosti o dotaci a při kontrole na místě. Část projektu týkající se produkce (žadatel na výdaje související s produkcí komodity žádá v operaci 4.1.1) a část projektu týkající se zpracování této komodity (žadatel na zpracování může žádat v operaci 4.2.1) na sebe musí navazovat. . Obě části musí tvořit samostatný funkční celek. Pokud žadatel žádá o dotaci na obě části v operacích 4.1.1 a 4.2.1, musí tyto žádosti být podány v jednom kole příjmu žádostí. Výdaje na zpracování zemědělské produkce musí být zrealizovány vsouladu s Dohodou o poskytnutí dotace v operaci 4.2.1, nebo v případě, že žadatel realizuje výdaje na zpracování zemědělské produkce z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data zaregistrování Žádosti o dotaci 4.1.1 do data podání žádosti o platbu v operaci 4.1.1. V případě, že žadatel část projektu týkající se zpracování nezrealizuje, bude ukončena administrace obou Žádostí (vždy operaci 4.1.1, případně v operaci 4.2.1) a požadovaná dotace nebude vyplacena, resp. bude požadováno její vrácení. Část projektu, týkající se zpracování musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
6.	Součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace jsou technologie snižující emise amoniaku do ovzduší ve stájovém prostředí	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Výdaje, ze kterých je stanovena dotace zahrnují alespoň jednu z uvedených technologií: systém ustájení nosnic v obohacených klecích s pásovým odklizem trusu do uzavřených trusných skladů, voliérový systém ustájení nosnic se sušením trusu na páslech, ustájení nosnic na podestýlce v kombinaci s roštovou podlahou, pravidelné ošetřování podestýlky pomocí síranu hlinitého, ustájení kuřat na podestýlce, pračky vzduchu, systém ustájení s využitím rekuperačních výměníků. Projekt jímky/hnojiště obsahuje alespoň jednu z uvedených technologií: zastřešení jímek pevným víkem, nebo stanovou konstrukcí, zakrytí kejdivých lagun plovoucí folií, skladovací vaky, zakrytí kejdivých jímek a nádrží plovoucími materiály, uzavřené sklady chlěvské mrvy, podestýlek znečištěných exkrementy, trusu a separátů; využití nízkoenergetických separátorů pro separaci kejdy – digestátu). Podrobnější specifikace uvedených technologií je uvedena v příloze č. 10 těchto Pravidel. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě.	
7.	Minimálně 30% výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na stavbu a rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň u jímek k	5

	datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky a hnojůvky. Pokud bude sloužit jímka pro odpadní vody z dojírny/stáje, musí kapacitně odpovídat min. čtyřměsíční předpokládané produkci odpadních vod.	
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola plnění preferenčního kritéria - prokazuje se při fyzické kontrole projektu na místě; do nároku na body budou započteny ty jímky, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se sčítá kapacita jímek umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka musí být umístěna v areálu farmy. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v zákresu, který tvoří přílohu Žádosti o dotaci. Do skladovací kapacity se nazahrnují jímky a skladovací plochy na digestát a fugát pro bioplynovou stanici.	
8.	Podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2014 schválen a/nebo registrován podle ustanovení § 22, odst. (1) písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako potravinářský podnik. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle potvrzení Státní veterinární správy, které žadatel doloží k Žádosti o dotaci.	
9.	Předmětem celkových výdajů projektu u technologie ustájení nejsou klecové technologie	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě při Žádosti o platbu. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci.	

Ostatní (ovce, kozy, koně, králíci)

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Minimálně 20 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na pořízení technologie	9
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů a limitů. Do výpočtu je možné zahrnout jen technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 005, 006, 008, 009, 010 a 011	
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	
2.1	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	9
2.2	75,1 – 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	6
2.3	85,1 – 95 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). Výpočet se provádí na základě součtu všech výdajů, ze kterých je stanovena dotace a součtu všech limitů). Dovýpočtu se nezahrnuje nákup nemovitosti (kód 029) a ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie 014 a 030.	
3.	Žadatel v období od 1.1.2015 do 30.6.2015 choval v průměru minimálně:	
3.1	0,30 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	1

3.2	0,40 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	2																				
3.3	0,50 V DJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	3																				
3.4	0,60 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	4																				
3.5	Žadatel choval minimálně 15 VDJ a neobhospodařoval zemědělskou půdu	4																				
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Do podílu se zahrnují pouze kategorie zvířat uvedené v této tabulce:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kategorie</th> <th>Koeficient VDJ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>Skot od šesti měsíců do dvou let</td> <td>0,6</td> </tr> <tr> <td>Skot mladší šesti měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> <tr> <td>Ovce a kozy (nad 1 rok)</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Chovné prasnice</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Jiná prasata</td> <td>0,3</td> </tr> <tr> <td>Nosnice</td> <td>0,014</td> </tr> <tr> <td>Jiná drůbež</td> <td>0,03</td> </tr> <tr> <td>Koně do 6 měsíců</td> <td>0,4</td> </tr> </tbody> </table> <p>Kontrola se provádí dle údajů v Integrovaném zemědělském registru a Registru koní na Portálu farmáře. Body budou uděleny na základě údajů, uvedených v těchto registrech. Průměrná minimální intezita chovu bude stanovena na základě intenzit chovu VDJ/ha ke každému dni stanoveného období. Do výpočtu intenzity se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura. V případě, že žadatel požaduje zahrnout do výpočtu kategorii koně, pak musí vést registr koní na Portálu farmáře a zároveň musí nejpozději k datu zaregistrování Žádosti o dotaci v rámci Integrovaného zemědělského registru vygenerovat a doručit na SZIF dokument "Deklarace chovu koní" (do formuláře Žádosti o dotaci žadatel uvede číslo jednací tohoto dokumentu, které obdrží po jeho odeslání na SZIF prostřednictvím Integrovaného zemědělského registru), do výpočtu bude zahrnut počet koní uvedený v této deklaraci.</p>	Kategorie	Koeficient VDJ	Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0	Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6	Skot mladší šesti měsíců	0,4	Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15	Chovné prasnice	0,5	Jiná prasata	0,3	Nosnice	0,014	Jiná drůbež	0,03	Koně do 6 měsíců	0,4	
Kategorie	Koeficient VDJ																					
Skot (Býci, krávy a jiný skot) starší dvou let, koně starší šesti měsíců	1,0																					
Skot od šesti měsíců do dvou let	0,6																					
Skot mladší šesti měsíců	0,4																					
Ovce a kozy (nad 1 rok)	0,15																					
Chovné prasnice	0,5																					
Jiná prasata	0,3																					
Nosnice	0,014																					
Jiná drůbež	0,03																					
Koně do 6 měsíců	0,4																					
4.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování zemědělské produkce, a/nebo přímé uvedení produkce na trh konečnému spotřebiteli	5																				
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí na základě údajů z Žádosti o dotaci apři kontrole na místě. Část projektu týkající se výroby zemědělské produkce (žadatel na výdaje související s produkcí komodity žádá v operaci 4.1.1) a část projektu týkající se zpracování této komodity (žadatel na zpracování může žádat v operaci 4.2.1) na sebe musí navazovat. Obě části musí tvořit samostatný funkční celek. Pokud žadatel žádá o dotaci na obě části v operacích 4.1.1 a 4.2.1, musí tyto žádosti být podány v jednom kole příjmu žádostí. Výdaje na zpracování zemědělské produkce musí být zrealizovány v souladu s Dohodou o poskytnutí dotace v operaci 4.2.1, nebo v případě, že žadatel realizuje výdaje na zpracování zemědělské produkce z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data zaregistrování Žádosti o dotaci 4.1.1 do data podání žádosti o platbu v operaci 4.1.1. V případě, že žadatel část projektu týkající se zpracování nezrealizuje, bude ukončena administrace obou Žádostí (vždy v operaci 4.1.1, případně v operaci 4.2.1) a požadovaná dotace nebude vyplacena, resp. bude požadováno její vrácení. Část projektu, týkající se zpracování musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.</p>																					
5.	Žadatel je chovatelem chladnokrevných koní (českomoravský belgický kůň, norický kůň, slezský norický kůň), kteří jsou vedeni v plemenné knize	3																				
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o platbu, z registru koní na Portálu farmáře a při kontrole na místě při podání žádosti o platbu. Žadatel musí mít chladnokrevné koně, zapsané v plemenné knize, vedeny v registru koní na Portálu farmáře nejpozději k datu podání žádosti o platbu a minimálně po dobu vázanosti projektu</p>																					

	na účel. Žadatel musí zároveň nejpozději k datu zaregistrování Žádosti o platbu v rámci Integrovaného zemědělského registru vygenerovat a doručit na SZIF dokument "Deklarace chovu koní" (do formuláře Žádosti o platbu žadatel uvede číslo jednacích tohoto dokumentu, které obdrží po jeho odeslání na SZIF prostřednictvím Integrovaného zemědělského registru).	
6.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s volným ustájením vysokobřezích klisen a klisen s hříbaty.	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů (kód 008) a při kontrole na místě. U projektu převažují výdaje, ze kterých je stanovena dotace, určené na stavby a technologie pro potřeby volného ustájení klisen a klisen s hříbaty. Nezahrnují se výdaje na pastevní areály.	
7.	Minimálně 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s produkcí mléka ovcí a koz.	6
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů a limitů a při kontrole na místě. Zahrnují se výdaje zařazené do kódu 006 Dojírny a mléčnice pro ovce a kozy.	
8.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s chovem a výkrmem králíků, jehož technologie zajišťuje denní odklizení výkalů.	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů a limitů a při kontrole na místě. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci.	
9.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s chovem a výkrmem brojlerových hybridů králíků	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů a limitů a při kontrole na místě. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v Žádosti o dotaci.	
10.	Minimálně 30 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na stavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň u jímek k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky a hnojůvky. Pokud bude sloužit jímka pro odpadní vody z dojírny/stáje, musí kapacitně odpovídat min. čtyřměsíční předpokládané produkci odpadních vod.	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola plnění preferenčního kritéria - prokazuje se při fyzické kontrole projektu na místě; do nároku na body budou započteny ty jímky, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se sčítá kapacita jímek umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka musí být umístěna v areálu farmy. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v zákresu, který tvoří přílohu Žádosti o dotaci. Do skladovací kapacity se nazahrnují jímky a skladovací plochy na digestát a fugát pro bioplynovou stanici.	
11.	Součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace na jímky/hnojiště je technologie snižující emise amoniaku do ovzduší	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Projekt obsahuje alespoň jednu z uvedených technologií: zastřešení jímek pevným víkem, nebo stanovou konstrukcí, zakrytí kejdových lagun plovoucí fólií, skladovací vaky, zakrytí kejdových jímek a nádrží plovoucími materiály, uzavřené sklady chlévské mrvy, podestýlek znečištěných exkrementy, trusu a separátů; využití nízkoenergetických separátorů pro separaci kejdy – digestátu) Podrobnější specifikace uvedených technologií je uvedena v příloze č. 10 těchto Pravidel .	

	Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a při kontrole na místě.	
12.	Podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2014 schválen a/nebo registrován podle ustanovení § 22, odst. (1) písm. a) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako potravinářský podnik. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle potvrzení Státní veterinární správy, které žadatel doloží k Žádosti o dotaci.	
13.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
13.1	2,5 a více	4
13.2	2 - 2,4	3
13.3	1,5 – 1,9	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k 1.8.2015 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v Příloze č. 9. těchto Pravidel a to za poslední účetně uzavřené období, ke dni zaregistrování žádosti o dotaci.	

ZKRATKY:

VDJ –Velká dobytčí jednotka

Rostlinná výroba:

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Technologie a nosné konstrukce vč, protikroupových a protidešťových systémů	
1.1	Minimálně 20 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na pořízení technologie (kromě protikroupových a protidešťových systémů). Do výpočtu je možné zahrnout pouze technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 015, 016, 017, 018, 019, 025, 026 a 027.	9
1.2	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s nosnou konstrukcí sadu nebo nově zřizované vinice (kód 021).	5
1.3	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s protikroupovým, a/nebo protidešťovým systémem (kód 023 a 024)	9
1.4	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno spojeno s nosnou konstrukcí chmelnic (kód 022)	9
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů limitů a při kontrole na místě. V případě, že nastane situace, kdy by žadatel měl nárok na body za dvě položky, bude zvolena položka s vyšším počtem bodů.	
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	
2.1	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	9
2.2	75,1 – 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	6
2.3	85,1 – 95 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta	4

	dotace dle přílohy č. 5 Pravidel	
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). Výpočet se provádí na základě součtu všech výdajů, ze kterých je stanovena dotace a součtu všech limitů. Do výpočtu se nezahrnuje nákup nemovitosti (kód 029) a ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie 014 a 030	
3.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování zemědělské produkce, a/nebo přímé uvedení produkce na trh konečnému spotřebiteli	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí na základě údajů z Žádosti o dotaci a při kontrole na místě. Část projektu týkající se výroby zemědělské produkce (žadatel na výdaje související s produkcí komodity žádá v operaci 4.1.1) a část projektu týkající se zpracování této komodity (žadatel na zpracování může žádat v operaci 4.2.1) na sebe musí navazovat. Pokud žadatel žádá o dotaci na obě části v operacích 4.1.1 a 4.2.1, musí tyto žádosti být podány v jednom kole příjmu žádostí. Obě části musí tvořit samostatný funkční celek. Výdaje na zpracování zemědělské produkce musí být zrealizovány v souladu s Dohodou o poskytnutí dotace v operaci 4.2.1, nebo v případě, že žadatel realizuje výdaje na zpracování zemědělské produkce z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data Zaregistrování Žádosti o dotaci 4.1.1 do data podání Žádosti o platbu v operaci 4.1.1. V případě, že žadatel část projektu týkající se zpracování nezrealizuje, bude ukončena administrace obou Žádostí (vždy operaci 4.1.1, případně v operaci 4.2.1) a požadovaná dotace nebude vyplacena, resp. bude požadováno její vrácení. Část projektu, týkající se zpracování musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
4.	Alespoň 1 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, minimálně však 40 000,- Kč, je spojeno s technologií, která přidává hodnotu vyráběným produktům (tzn. technologie přípravy na expedici ze skladu, jako je třídění, vážení, balení, chlazení, etiketovačky apod. a/nebo technologie na testování, diagnostiku, měření a regulaci ve skladu před expedicí)	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů a limitů a při kontrole na místě. Do výpočtu je možné zahrnout výše uvedené technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 016, 017, 018, 019.	
5.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, tvoří investice spojená s pěstováním ovoce, zeleniny, okrasných rostlin, révy, chmele, LAKR, brambor, cukrové řepy a školkařskou výrobou	15
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí ze Žádosti o dotaci a ze Žádosti o platbu dle kódů způsobilých výdajů č. 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026 a 028 a jejich limitů a při kontrole na místě. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v projektové dokumentaci a/nebo v půdorysu stavby/dispozice technologie, které jsou předkládány k Žádosti o dotaci, a/nebo v Žádosti o dotaci.	
6.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
6.1	2,5 a více	3
6.2	2 - 2,4	2
6.3	1,5 – 1,9	1
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k 1.8.2015 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v Příloze č. 9 těchto Pravidel a to za poslední účetně uzavřené období, ke dni zaregistrování žádosti o dotaci.	

	<p>Žadatelem je skupina zemědělců, tj. podnikatelský subjekt, který je výhradně vlastněn zemědělskými prvovýrobci a předmětem jeho činnosti je poskytovat práce, výkony nebo služby, které souvisejí se zajištěním odbytu, skladování a posklizňové úpravy a při kterých se využijí prostředky nebo zařízení sloužící zemědělské výrobě.</p>	3
7.	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě. Žadatel musí doložit, že všichni jeho vlastníci jsou zemědělskými prvovýrobci, tzn. mají příjmy ze zemědělské prvovýroby a zároveň mají v LPIS a/nebo IZR vedeny ha/VDJ. Žadatel předloží při kontrole na místě seznam svých vlastníků, SZIF může požadovat prokázání příjmů ze zemědělské prvovýroby u každého vlastníka. Požadavek na předložení dokladů, prokazujících příjmy ze zemědělské prvovýroby oznámí SZIF žadateli předem, nejpozději spolu s ohlášením fyzické kontroly na místě. Předmět činnosti se kontroluje prostřednictvím účetní/daňové evidence.</p>	
8.	<p>Žadatel je členem organizace producentů, registrované Státním zemědělským intervenčním fondem. Kritérium musí být naplňováno od data zaregistrování žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.</p> <p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Žadatel je členem Organizace producentů uznané podle článku 152, sdružení organizací producentů uznané podle čl. 156 nebo mezioborové organizace uznaná podle článku 157 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013 ze dne 17. prosince 2013, kterým se stanoví společná organizace trhů se zemědělskými produkty a zrušují nařízení Rady (EHS) č. 922/72, (EHS) č. 234/79, (ES) č. 1037/2001 a (ES) č. 1234/2007.</p>	2

Příloha 4

Číselník výdajů, na které může být poskytnuta dotace

OPERACE 4.1.1 Investice do zemědělských podniků

Způsobilé výdaje pro živočišnou výrobu:

Kód	Popis výdaje
001	Stáje pro skot a stacionární vodojemy
002	Dojírny a mléčnice pro skot
003	Pastevní areály včetně doprovodných staveb
004	Stáje pro prasata
005	Stáje pro ovce a kozy
006	Dojírny a mléčnice pro ovce a kozy
007	Stavby pro drůbež
008	Stáje pro koně
009	Stavby pro skladování krmiv a steliv
010	Stavby pro chov a výkrm králíků
011	Jímky a stavby na skladování trusu a podestýlky
012	Hnojiště
013	Nákup speciálních zemědělských strojů pro živočišnou výrobu
014	Ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie pro živočišnou výrobu

Způsobilé výdaje pro rostlinnou výrobu:

Kód	Popis výdaje
015	Technologie pro skladování obilovin a olejnin
016	Sklady ovoce
017	Sklady zeleniny (vč. brambor)
018	Sklady pro školkařské výpěstky
019	Stavby pro skladování a sklizeň chmele
020	Stavby pro skladování cukrové řepy
021	Nosné konstrukce sadů a nově zřizovaných vinic
022	Nosné konstrukce chmelnic
023	Protikroupové a protidešťové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu v sadech
024	Protikroupové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu ve vinicích
025	Skleníky, fóliovníky, kontejnerovny
026	Další zahradnické stavby
027	Peletovací zařízení
028	Nákup speciálních zemědělských strojů pro rostlinnou výrobu
030	Ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie pro rostlinnou výrobu

Způsobilé výdaje společné pro živočišnou a rostlinnou výrobu:

029	Nákup nemovitosti
031	Projektová dokumentace pro projekty do 1 000 000,-Kč a kde žadatel hospodaří na max. 150 ha ¹⁸

¹⁸ Do výpočtu se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura.

Příloha 5

Závazný přehled maximálních hodnot některých výdajů, na které může být poskytnuta dotace pro operaci 4.1.1 Investice do zemědělských podniků

Pro veškeré stavební práce platí, že maximálním výdajem, na který může být poskytnuta dotace, pro jednotlivé položky rozpočtu jsou aktuální ceny uvedené v katalogu stavebních prací a materiálu ÚRS PRAHA a.s. aktuální ve lhůtě pro podání nabídek daného zadávacího či výběrového řízení, anebo k datu vystavení objednávky nebo podpisu smlouvy, pokud předpokládaná hodnota zakázky nepřesáhne 400 000,- Kč bez DPH, nebo 500 000,- Kč bez DPH v případě příjemce, který není veřejným nebo dotovaným zadavatelem podle § 2 odst. 2 a 3 ZVZ.

Výdaje pro živočišnou výrobu:

KÓD 001 – Stáje pro skot a stacionární vodojemy:

Níže uvedené maximální hodnoty na stavební výdaje na stáje pro všechny kategorie skotu u žadatelů, kteří mají nárok na body za preferenční kritérium „Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel...“, se navýší o 20 %.

Stáje pro krávy:

stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Kapacita stáje do 250 ks včetně	Kapacita stáje nad 250 ks
Stavební náklady	45 000,-	42 000,-
Technologie (ustájení, napájení, krmení, větrání, fixační boxy a klece, osvětlení)	13 000,-	12 000,-
kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Kapacita stáje do 250 ks včetně	Kapacita stáje nad 250 ks
Stavební náklady	52 000,-	48 000,-
Technologie (ustájení, napájení, krmení, větrání, fixační boxy a klece, osvětlení)	13 000,-	12 000,-
Technologie odklizu kejdy (matrace do loží, lopaty, gumové rohože do pohybových chodeb, rošty).	11 000,-	10 000,-

Stáje pro jalovice v boxových ložích nad 6 měsíců věku:

Stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	32 000,-
Technologie (ustájení, napájení, krmení, větrání, osvětlení, fixační boxy a klece)	11 000,-
Kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	34 000,-

Technologie (ustájení, napájení, krmení, větrání, osvětlení, fixační boxy a klece)	11 000,-
Technologie odklizu kejdy (matrace do loží, lopaty, gumové rohože do pohybových chodeb, rošty)	9 000,-

Stáje pro telata, jalovice a býky v kotcovém ustájení:

stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	29 000,-
Technologie (ustájení, napájení, krmení, větrání, fixační boxy a klece, odklíz mrvy, osvětlení)	10 000,-
kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	38 000,-
Technologie (ustájení, napájení, krmení, větrání, fixační boxy a klece, odklíz kejdy, rošty.)	11 000,-

Boudy pro telata:

	Náklady v Kč
Venkovní individuální boxy (cena za box) – stavební náklady	8 500,-
Venkovní skupinové boudy (cena za boudu) – stavební náklady	45 000,-
Přípravna mléčných krmiv- stavební náklady (cena za přípravnu celkem)	63 000,-
Přípravna mléčných krmiv – technologie (ohřívač, mrazící pult) – cena za přípravnu celkem	14 000,-

Plemenní býci v produkci (individuální ustájení):

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

Stacionární vodojem s komplexním vodním hospodářstvím, kromě studny, nebo vrtu:

Vodojem s komplexní vodním hospodářstvím, kromě studny, nebo vrtu	náklady v Kč/ustajovací místo
Celkem	5 000,-

Pro účely hodnocení preferenčních kritérií se tento limit považuje za stavební výdaj.

KÓD 002 - Dojírny a mléčnice pro skot

Dojírny a mléčnice 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 - technologie	170 500,-
Měření nádoje, identifikace a pohybová aktivita - technologie	77 000,-

Dojírny tandemové, rybinové, paralelní a kruhové nad 6 dojících míst	náklady v Kč/místo v dojárně
Stavební náklady	130 000,-
Základní verze dojírny - technologie	170 500,-
Měření nádoje, identifikace a pohybová aktivita	77 000,-
Dojící robot – technologický náklad	náklady v Kč/dojící stání
Celkem	3 500 000,-
Chlazení mléka – technologický náklad	náklady v Kč/l kapacity chlazení
Celkem	120,-
Dojení do konví – technologický náklad	Náklady v Kč na jedno zařízení
Dojící konev	10 000,-
Mobilní konvové dojící zařízení	30 000,-

KÓD 003 - Pástevní areály včetně doprovodných staveb

Pástevní areály včetně doprovodných staveb:

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

Doprovodné stavby	náklady v Kč/m ²
Náklady na m ²	1000,- Kč /m ²

Pro účely hodnocení preferenčních kritérií se tento limit považuje za stavební výdaj.

KÓD 004 - Stáje pro prasata

Stáje pro prasnice:

	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Prasnice v porodních koticích	Prasnice a prasničky jalové a březí v individuálních, nebo skupinových koticích
Stavební náklady	26 350,-	16 500,-
Technologie ustájení a napájení	32 410,-	10 110,-
Technologie krmení	11 440,-	10 110,-
Technologie větrání a topení, chlazení, osvětlení	11 440,-	5 050,-
Technologie odkluzu kejdy – rošty	17 160,-	2 530,-

Stáje pro odchov selat 7-30 kg (včetně):

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	1 650,-
Technologie ustájení a napájení	950,-
Technologie krmení	1150,-
Technologie větrání a topení, chlazení, osvětlení	1700,-
Technologie odkluzu kejdy – rošty	750,-

Stáje pro výkrm prasat 30-115 kg:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	7 400,-
Technologie ustájení a napájení	1 000,-
Technologie krmení	1 500,-
Technologie větrání, osvětlení a topení	1 500,-

Technologie odklizu kejdy – rošty	1 000,-
-----------------------------------	---------

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,-

KÓD 005 – Stáje pro ovce a kozy

Stáje pro ovce bez dojírny	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	6 800,- Kč
Technologie (napájení, krmení, odkliz mrvy, podestýlání, větrání, osvětlení)	6 700,- Kč

Stáje pro kozy bez dojírny	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	5 600,- Kč
Technologie (napájení, krmení, odkliz mrvy, podestýlání, větrání, osvětlení)	4 200,- Kč

KÓD 006 - Dojírny a mléčnice pro ovce a kozy

Dojírny a mléčnice pro ovce a kozy:	náklady v Kč/místo v dojírně
Stavební náklady	12 300,-
Technologie	48 000,-
Dojení do konví – technologický náklad	Náklady v Kč na jedno zařízení
Dojící konev	8 500,-
Mobilní konvové dojící zařízení	30 000,-

KÓD 007 – Stavby pro drůbež

Haly pro chov drůbeže:	náklady v Kč/ustajovací místo
Odchov drůbeže – stavební náklady	504,-
Odchov drůbeže - technologie	216,-
Výkrm drůbeže – stavební náklady	483,-
Výkrm drůbeže - technologie	207,-
Odchov a výkrm krůt – stavební náklady	1568,-
Odchov a výkrm krůt - technologie	672,-
Rozmnožovací chov krůt – stavební náklady	1645,-
Rozmnožovací chov krůt - technologie	705,-
Odchov, výkrm a chov více druhů drůbeže (kromě nosnic) – stavební náklady	504,-

Odchov, výkrm a chov více druhů drůbeže (kromě nosnic) - technologie	216,-
Rozmnožovací chov drůbeže – stavební náklady	840,-
Rozmnožovací chov drůbeže - technologie	360,-
Nosnice – stavební náklady	360,-
Nosnice - technologie	360,-

<u>Třídění, značení, balení, chlazení a skladování vajec</u>	náklady v Kč na 1 zpracované vejce za hodinu
Stavební náklady	500,-
Technologie	500,-

KÓD 008 - Stáje pro koně

Stáje pro koně	náklady v Kč na ustajovací místo
Stavební náklady	60 000,-
Technologie	35 500,-

KÓD 009 - Stavby pro skladování krmiv a steliv

Zpevněné plochy určené na skladování sena, slámy, balíků siláže a senáže	náklady v Kč/m ²
Stavební výdaje	1 400,-
Silážní žlaby	náklady v Kč/m ³
Stavební výdaje	1 250,-
Stavby na skladování sena a slámy	náklady v Kč/m ³
Stavební náklady	2 000,-
Technologie	1 900,-
Stavby pro skladování vlhkého kukuřičného zrna	náklady v Kč/m ³
Stavební náklady	4 400,-
Technologie	1 100,-

KÓD 010 – Stavby pro chov a výkrm králíků

Farma pro chov a výkrm králíků	náklady v Kč/samici
Stavební náklady	2 950,- Kč
Technologie (napájení, krmení, odkliz trusu, větrání, osvětlení)	6 850,- Kč

KÓD 011 - Jímky a stavby na skladování trusu a podestýlky

Jímky betonové, plechové:	náklady v Kč/m ³	
	Kapacita do 300 m ³	Kapacita nad 300 m ³
Stavební náklady	4 000,-	900,-
Technologie	3 500,-	450,-

Jímky fóliové:	náklady v Kč/m ³
Stavební náklady	720,-
Technologie	450,-

Separace kejdy:	Náklady na komplet jednoho systému
------------------------	------------------------------------

Stavební náklady	500 000,-
Technologie separace kejdy (separátor, čerpadlo k separátoru, nosná konstrukce separátoru apod.)	1 200 000,-

KÓD 012 - Hnojiště

Hnojiště	náklady v Kč/m ²
Celkem	4 500,-

Pro účely hodnocení preferenčních kritérií se tento limit považuje za stavební výdaj.

KÓD 013 - Nákup speciálních zemědělských strojů pro živočišnou výrobu

Součet výdajů, zařazených v tomto kódu nesmí překročit 49 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace na daný projekt.

Typ stroje	náklady v Kč
Stroje pro plnění silážních vaků bez vlastního pohonu	2 800 000,-
Stroje pro plnění silážních vaků s vlastním pohonem	4 500 000,-
Balička	400 000,-
Míchací krmné vozy - přípojné	1 300 000,-
Míchací krmné vozy - samojízdné	3 700 000,-
Mobilní krmné systémy (automatické)	4 000 000,-
Rozebírače balíků	650 000,-
Přepravníky vajec	500 000,-
Dopravník trusu a hnoje	500 000,-
Nastýlací vůz	870 000,-
Nastýlací přívěs	237 000,-
Mobilní vozík na mléko (krmení telat)	180 000,-
Paster na mléko	250 000,-
Přepravník zvířat	500 000,-
Automatický chytač drůbeže	3 000 000,-
Samojízdné nakladače na vyhrnování a manipulaci s podestýlkou, vč. adaptérů	1 500 000,-
Mobilní šrotovníky za traktor	300 000,-
Samojízdné řezačky píce	
Řezačka píce (sběrač) do 400 kW včetně	6 500 000,-
Řezačka píce (sběrač+kukuřičný adaptér) do 400 kW včetně	8 000 000,-
Řezačka píce (sběrač) nad 400 kW-550 kW	8 500 000,-
Řezačka píce (sběrač+kukuřičný adaptér) nad 400 kW-550 kW	10 000 000,-
Řezačka píce (sběrač) nad 550 kW	10 500 000,-
Řezačka píce (sběrač+kukuřičný adaptér) nad 550 kW	12 500 000,-
Přípojné/tažené/návěsné řezačky píce	700 000,-

KÓD 014 - Ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie pro živočišnou výrobu:

Kód je možné použít pouze ve výjimečných případech, kdy je výdaj přijatelný, ale nelze ho zařadit do žádného jiného kódu, resp. kategorie limitu.

bez limitu

Výdaje pro rostlinnou výrobu

KÓD 015 - Technologie pro skladování obilovin a olejnin

Technologie čištění	Náklady v Kč na t/h při předčištění	
	Čistící linka do 40 t/h, včetně	Čistící linka nad 40 t/h
Celkem	34 000,-	22 000,-

Technologie sušení	Náklady v Kč na tepelný výkon v kW	
	Do 2000 kW, včetně	Nad 2000 kW
Celkem	3 400,-	1 900,-

Dopravní cesty	Náklady v Kč na m dopravníku	
	Do 10 m, včetně	Nad 10 m
Celkem	34 000,-	24 000,-

KÓD 016 – Sklady pro ovoce

Sklady pro ovoce	náklady v Kč na m ³ skladovací kapacity	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady (včetně prostor pro přípravu a expedici)	8 840,-	6 820,-
Technologie - včetně zařízení pro přípravu na skladování, expedici a technologií na zpracování odpadu	820,-	820,-
Technologie skladování – zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu	1530,-	1530,-
Technologie na čištění technologických vod	9 000 000,- Kč/t separovaného odpadu za hod	9 000 000,- Kč/t separovaného odpadu za hod

KÓD 017 – Sklady pro zeleninu vč. brambor

Sklady pro zeleninu vč. brambor	náklady v Kč na m ³ skladovací kapacity	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady (včetně prostor pro přípravu a expedici)	8 840,-	6 820,-
Technologie - včetně zařízení pro přípravu na skladování, expedici a technologií na zpracování odpadu	820,-	820,-
Technologie skladování – zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty,	1530,-	1530,-

vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu		
Technologie na čištění technologických vod	9 000 000,- Kč/t separovaného odpadu za hod	9 000 000,- Kč/t separovaného odpadu za hod

KÓD 018 – Sklady pro školkařské výpěstky

Sklady pro školkařské výpěstky:	náklady v Kč na m ³ skladovací kapacity	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady (včetně prostor pro přípravu a expedici)	8 840,-	6 820,-
Technologie - včetně zařízení propřípravu na skladování, expedici a technologií na zpracování odpadu	820,-	820,-
Technologie skladování – zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu	1530,-	1530,-

KÓD 019 - Stavby pro skladování a sklizeň chmele

Stavby a technologie pro chmel:	náklady v Kč na m ³ kapacity	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	5 450,-	4 500,-
Technologie	5 450,-	4 500,-
Stavby pro sklizňové technologie:	náklady v Kč na m ³ obestavěného prostoru	
Stavební náklady	1 580,-	
Sklizňové technologie:	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy technologie bez započtení nákladů na halu	
Česací technologie na chmel (stacionární)	74 800,-	
Sušící technologie na chmel	41 800,-	
Hranolové lisy na chmel	38 600,-	

KÓD 020 – Stavby pro skladování cukrové řepy

Zpevněné plochy určené na skladování cukrové řepy	náklady v Kč/m ²
Celkem	1 400,-

Pro účely hodnocení preferenčních kritérií se tento limit považuje za stavební výdaj.

KÓD 021 – Nosné konstrukce sadů a nově zřizovaných vinic

	náklady v Kč na ha	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace (platí jen pro sady)
Stavební náklady		
Nosné konstrukce sadů a nově zřizovaných vinic (bez protikroupových systémů)	310 000,-	330 000,-

KÓD 022 – Nosné konstrukce chmelnic

Stavební náklady	náklady v Kč na ha	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Nosné konstrukce chmelnic – klasické vysoké chmelové konstrukce	900 000,-	950 000,-
Nosné konstrukce chmelnic – betonové vysoké chmelové konstrukce	1 100 000,-	1 150 000,-
Nosné konstrukce chmelnic – nízké chmelové konstrukce	400 000,-	420 000,-

KÓD 023 – Protikroupové a protidešťové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu v sadech

Technologické náklady	náklady v Kč na ha	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Protikroupové systémy na nosné konstrukce a sítě proti ptactvu	300 000,-	300 000,-
Protidešťové systémy včetně nosné konstrukce	1 100 000,-	1 100 000,-

KÓD 024 – Protikroupové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu ve vinicích

Technologické náklady	náklady v Kč na ha	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Protikroupové systémy na nosné konstrukce a sítě proti ptactvu	300 000,-	300 000,-

KÓD 025 - Skleníky, fóliovníky, kontejnerovny

Stavební náklady	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Technologie	4 000,-	4 000,-

Stavební náklady	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Technologie	2 500,-	2 500,-
	4 000,-	4 000,-

Stavební náklady	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Technologie	2 000,-	2 000,-
	1 500,-	1 500,-

Stavební náklady	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Technologie	1 500,-	1 350,-
	1 500,-	1 350,-

Další technologie pro skleníky, foliovníky a kontejnerovny:	Kč/ks
Úpravny vlhkosti v krytých pěstebních prostorách (zvlhčovače a odstraňovače vlhkosti do skleníků a foliovníků, kondenzační a rekuperační) - (limitní měrná cena – 4 mil. Kč/ha)	1 000 000,-
Víceúčelové technologické mosty do skleníků a kontejneroven	5 000 000,-

KÓD 026 – Další zahradnické stavby

Pářeniště:	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	900,-	900,-
Technologie	100,-	100,-

Kompostéry:	náklady v Kč na t	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	1 500,-	400,-
Technologie	1 000,-	500,-

Školky, včetně révy vinné a sadby chmele:	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	55,-	21,-
Technologie	75,-	33,-

Pěstírna žampionů:	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	9 000,-	8 100,-
Technologie	9 500,-	8 550,-

Pěstírna ostatních hub:	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	5 500,-	4 950,-
Technologie	3 500,-	3 150,-

KÓD 027 – Peletovací zařízení

	náklady v Kč na tunu/hod
Paletovací zařízení - technologie	20 000 000,-

KÓD 028 - Nákup speciálních zemědělských strojů pro rostlinnou výrobu

Typ stroje	náklady v Kč
1. Stroje na zpracování půdy	
Zpracování půdy ve foliových krytech	
Rýčový stroj pro přípravu půdy ve foliových krytech	650 000,-
2. Stroje pro pěstování cukrové řepy	
Velkoobjemový návěs pro vývoz cukrovky z pole nad 15 t	1 200 000,-
Skřížeče cukrovky (počet řádků)	
Samojízdné skřížeče cukrovky 6ř.	14 000 000,-
3. Stroje pro pěstování brambor	
Založení porostu	
Rýhovače pasivní	260 000,-
Rýhovače aktivní (frézy)	650 000,-
Hrobkovače záhonů pro separování kamene 2ř.	260 000,-
Hrobkovače záhonů pro separování kamene 4ř.	700 000,-
Separátory kamene	2 100 000,-
Sazeče brambor 2 ř.	480 000,-
Sazeče brambor 4 ř.	1 200 000,-
Sázecí kombinace 2 ř.	1 500 000,-
Sázecí kombinace 4 ř.	1 700 000,-
Skřížeň (počet řádků)	
Rozbíječ natě 2 ř.	230 000,-
Rozbíječ natě 4 ř.	620 000,-
Vyoravače brambor - 1 ř.	65 000,-
Vyoravače brambor - 2 ř.	220 000,-
Vyorávací nakladače brambor 2ř.	2 600 000,-
Skřížeče brambor přípojně - 1ř.	2 300 000,-
Skřížeče brambor přípojně - 2ř.	4 100 000,-
Skřížeče brambor samojízdné - 2 ř.	9 000 000,-
Skřížeče brambor samojízdné - 4 ř.	10500 000,-
Mobilní třídící linka na brambory	3 500 000,-
4. Stroje pro pěstování zeleniny	
Založení porostu	
Hrobkovač	1 200 000,-
Záhonovač	2 900 000,-
Důlkovač	230 000,-
Pokladač folie a kapkové závlahy	420 000,-
Pokladač netkané textilie	380 000,-
Přesný secí stroj 4 ř.	660 000,-
Přesný secí stroj 5 a více ř.	2 600 000,-
Sazeč - poloautomatický	1 000 000,-
Sazeč automatický	4 600 000,-
Plečkování	
Plečky pasivní	600 000,-
Plečky aktivní	800 000,-

Plečky automatické	2 900 000,-
Plečky termické	520 000,-
Plečky chemické	360 000,-
Skližeň kořenové zeleniny	
Vyorávače hrůbků - přípojně	2 600 000,-
Vyorávače hrůbků - samojízdné	4 600 000,-
Vyorávače záhonů - přípojně	2 900 000,-
Vyorávače záhonů - samojízdné	4 600 000,-
Skližeč přípojný	5 800 000,-
Skližeč samojízdný	11 000 000,-
Sklizňový vůz	2 000 000,-
Skližeň košťálové zeleniny	
Sklizňový vůz s dopravníkem	1 000 000,-
Sklizňové plošiny - přívěsné	4 500 000,-
Sklizňové rigy pásové/kolové	4 900 000,-
Sklizňové kombajny - přípojně	3 100 000,-
Sklizňové kombajny - samojízdné	14 000 000,-
Skližeň cibulové zeleniny	
Odnaťovač	2 900 000,-
Vyorávač	3 700 000,-
Sběrač - přípojný	2 600 000,-
Sběrač - samojízdný	5 400 000,-
Mobilní třídící linka na cibuli	3 500 000,-
Sklizňový vůz	800 000,-
Skližeň luskové zeleniny	
Skližeč přípojný	2 600 000,-
Samojízdný kombajn na hrách zahradní	18 000 000,-
Skližeč samojízdný na fazolku	4 700 000,-
Odstopkovávač (na fazolku)	2 900 000,-
Skližeň listové zeleniny	
Sklizňový vůz s dopravníkem	1 000 000,-
Sklizňové plošiny - přípojně	4 500 000,-
Sklizňové plošiny - samojízdné	4 900 000,-
Seřezávač natě - samojízdný	5 600 000,-
Skližeč natě - přípojný	1 400 000,-
Skližeč natě - samojízdný	5 600 000,-
Skližeň plodové zeleniny	
Sklizňové plošiny - přípojně	1 200 000,-
Skližeč průmyslových rajčat - přípojný	1 400 000,-
Skližeč průmyslových rajčat - samojízdný	6 200 000,-
Skližeč papriky	1 200 000,-
Odlamovač palic (cukrová kukuřice)	8 700 000,-
Nahrnovač dýní	250 000,-
Skližeč dýní	3 300 000,-
Stroje na pěstování a sklizeň chřestu	
Pluhy rigolovací	740 000,-
Pluhy rotační na formování hrůbků	840 000,-

Půdní fréza na hrúbky - přední	280 000,-
Půdní fréza na hrúbky - zadní	740 000,-
Sazeč	1 000 000,-
Samojízdný postřikovač	7 200 000,-
Meziřádková plečka	360 000,-
Mulčovač	350 000,-
Pokladač folií	130 000,-
Smotávač folií	360 000,-
Nadzvedávač folie při sklizni	220 000,-
Stroj na rovnání drátů pro minifoliáky	240 000,-
Zapichovač drátů s pokladačem folie na foliáky	950 000,-
Skřízeč tažený	3 700 000,-
Skřízeč samojízdný	10 000 000,-
Vůz na dopravu chřestu	700 000,-
5. Stroje pro pěstování chmele	
Příprava půdy	
Brány do chmelnic - nesené	100 000,-
Brány kruhové do chmelnic	105 000,-
Radličkový kypřič	90 000,-
Hlubkový kypřič do chmelnic	95 000,-
Přiorávač chmele	95 000,-
Diskový kypřič do chmelnic	130 000,-
Rigolovací pluhy	280 000,-
Podrývák pro přípravu chmelnic	770 000,-
Založení a ošetřování chmelnice	
Vrták na sadbu	170 000,-
Zapichovač sloupů na nízké konstrukce	170 000,-
Zavrtávač kotev	105 000,-
Přídavné vrtací zařízení na usazení sloupů	95 000,-
Přídavné vrtací zařízení pro hloubení sloupových jam	200 000,-
Plošiny na drátkování	350 000,-
Čelní nakladač k plošině	290 000,-
Řadový ořezávač chmele	180 000,-
Sloupový ořezávač chmele	235 000,-
Rosiče do 2000 l (včetně)	500 000,-
Rosiče 2000 - 3000 l	560 000,-
Rosiče nad 3000 l	645 000,-
Rozmetadla tuhých minerálních hnojiv do chmelnic	185 000,-
Rozmetadla statkových hnojiv do chmelnic	290 000,-
Mulčovače do chmelnic	250 000,-
Secí stroje bylinných směsí	140 000,-
Stroj pro přípravu výsadby a výsadbu chmele	200 000,-
Skřízeň chmele	
Strhávače chmelové révy	390 000,-
Návěsy na odvoz chmelové révy	530 000,-
Česací stroje - mobilní	3 300 000,-
Traktorový přívěs na chmel	350 000,-

Speciální traktor do chmelnic	2 200 000,-
Kolové zásobníky na chmel	300 000,-
Nesené zásobníky na chmel	350 000,-
Káry na chmel	200 000,-
Digitální váhy na chmelové hranoly	60 000,-
Vysokozdvížné vozíky samojízdné	1 000 000,-
Nízkozdvížné vozíky samojízdné	400 000,-
6. Stroje pro pěstování ovoce	
Založení porostu	
Hrůbkovače pro výsadbu	270 000,-
Sazeče ovocných stromků	130 000,-
Sazeče jahodníkové sadby	85 000,-
Nastýlače slámy pro jahodník	660 000,-
Zatlačovače kúlů	220 000,-
Ošetřování porostu	
Pneumatické a elektrické nůžky	70 000,-
Stroje na mechanický řez	240 000,-
Vyhrnovače a vymetače větví z příkmených pásů	160 000,-
Vyhrnovače větví z meziřadí	180 000,-
Drtiče větví	220 000,-
Mulčovače	300 000,-
Vyžínače příkmeného pásu	260 000,-
Kultivátory a kombinátory příkmeného pásu nebo meziřadí	200 000,-
Stroje na podřezávání kořenů	230 000,-
Stroje na mechanickou redukci květní násady	280 000,-
Rozmetadla hnojiv pro sady	130 000,-
Postřikovače s herbicidními rámy	180 000,-
Rosiče nesené	180 000,-
Rosiče návěsné	440 000,-
Rosiče tunelové	1 000 000,-
Sklizěň a odvoz produkce	
Sklizňové plošiny	1 700 000,-
Sklizěče průmyslového ovoce	90 000,-
Setřásače peckovin	450 000,-
Kombajny na drobné ovoce	440 000,-
Sklizňové vozy	420 000,-
Vyvážeče kontejnerů	380 000,-
Vysokozdvížné zařízení návěsné	160 000,-
Vysokozdvížné vozíky samojízdné	1 000 000,-
Nízkozdvížné vozíky samojízdné	400 000,-
Ostatní	
Speciální úzkorozchodný traktor	2 000 000,-
7. Stroje pro okrasné zahradnictví a školkařství	
Příprava půdy a pěstebního substrátu, založení porostu/kultury	
Stroj na předvýsadbovou desinfekci půdy	1 700 000,-
Zatloukače a zatlačovače kúlů	220 000,-
Rýhovací stroje - boční zavěšení	260 000,-

Rýhovací stroje - zadní zavěšení	420 000,-
Rycí pluh	1 800 000,-
Školkařský hrubkovač	360 000,-
Školkařský kypřič	420 000,-
Sázecí a rýhovací stroj 1 řádkový	220 000,-
Sázecí a rýhovací stroj víceřádkový	440 000,-
Hrnkovací stroj a plničky sadbovačů	1 700 000,-
Příslušenství k hrnkovacím strojům (např. aplikátor hnojiv, zvlhčovač substrátu)	450 000,-
Sázecí roboty na sázení rostlin do květináčů (k hrnkovacímu stroji)	2 300 000,-
Drtičky a míchače substrátů, podavače substrátů, překopávače kompostu/substrátu	2 500 000,-
Propařovací kolony mobilní	2 000 000,-
Nahrnovací frézy	340 000,-
Zakladače mulčovací folie	1 300 000,-
Zametač pěstebních ploch (folií)	1 000 000,-
Podavač mulčovacích disků na květináče	1 200 000,-
Nesené zařízení na srovnávání pěstebních záhonů a ploch	250 000,-
Školkovací stroj	1 000 000,-
Secí linka	500 000,-
Secí stroj nesený	850 000,-
Zasypávač výsevů	600 000,-
Aktivní formovač záhonů	600 000,-
Rýčový stroj	650 000,-
Dobývání, přesazování a ošetřování	
Pneumatický rýč pro vyrývání rostlin	130 000,-
Automatický vyorávací pluh	2 200 000,-
Boční vyorávač	510 000,-
Dobývací stroj	2 100 000,-
Vyrývací a přesazovací stroje - přípojné	1 000 000,-
Vyrývací a přesazovací stroje - nesené	1 650 000,-
Vyrývací a přesazovací stroje - samojízdné	2 600 000,-
Stroj na vyřezávání jam pro přesadbu	650 000,-
Rýhovače	360 000,-
Speciální školkařské sazeče - jednořádkové	840 000,-
Speciální školkařské sazeče - víceřádkové	1 700 000,-
Speciální školkařské kultivátory	410 000,-
Rotační brány a kypřiče	500 000,-
Stroj pro mechanizovaný řez ve školkách	640 000,-
Rozdružovač bigbalů	400 000,-
Půdní pily pro sklizeň podnoží	850 000,-
Půdní vrtáky	1 900 000,-
Stroje na transport kontejnerů	600 000,-
Stroje na zakládání rostlin	900 000,-
Odlišťovače dřevin	540 000,-
Plošiny pro řez a tvarování stromů ve školkách	2 500 000,-
Zakladače kontejnerovaných rostlin do kontejneroven	400 000,-
Zařízení pro zapichování opor	250 000,-

Plošinové traktorové přívěsy pro převoz výpěstků	250 000,-
Nakládací jeřáb nesený	1 200 000,-
Elektrické a pneumatické nůžky včetně příslušenství	150 000,-
Postřikovače a rosiče nesené	500 000,-
Postřikovače a rosiče návěsné	1 000 000,-
Postřikovače se speciálními herbicidními rámy	130 000,-
Stroje na sběr a drcení větví	300 000,-
Sběrač sazenic	1 800 000,-
Vyorávač sazenic	620 000,-
Záhonový vyzvedavač	2 500 000,-
Posklizňové linky	
Třídící linka pro prostokořené výpěstky	2 500 000,-
Posklizňové zpracování prostokořených výpěstků	2 400 000,-
Třídící linka pro krytokořené výpěstky	2 500 000,-
Stroje pro balení podnoží	810 000,-
Stroje na vázání výpěstků	410 000,-
Elektrické a spalovací (benzín, nafta, plyn) vysokozdvizné a nízkozdvizné vozíky, včetně vozíků pro manipulaci s květináči	1 500 000,-
Pěstování v krytých plochách a kontejnerovnách	
Samostatný rozestavovač květináčů	850 000,-
Řetízkové rozestavovače květináčů (lehký vysokozdvizný vozík s neseným "náradím")	2 000 000,-
Nízkozdvizné vozíky do skleníků a hal	700 000,-
Zavěšené rozestavovače hrnkových rostlin (závěsný vozík s nůžkovými vidlicemi)	1 100 000,-
Závěsné vozíky na přemístění a stohování pojízdných stolů	300 000,-
Dopravníky na květináče pásové včetně pohonů 1 ks	70 000,-
Dopravníky pásové na květináče - soustava s centrální pohonnou jednotkou	700 000,-
Vozíky, el. tahače vozíků na pěstební stoly a tahače expedičních vozíků	400 000,-
Mobilní lištové sekačky na plošný střih rostlin na pěstebních stolech a záhonech	400 000,-
Vystavovací roboty pro pokládání nasázených květináčů na pěstební stoly a záhony	1 300 000,-
Postřikovače do skleníků kolové ručně vedené s navíjením hadice	500 000,-
Energetické prostředky	
Portálový nosič náradí - 1 ř. včetně příslušenství	1 300 000,-
Portálový nosič náradí - víceřádkový včetně příslušenství	2 700 000,-
Úzkorozchodný nosič náradí včetně příslušenství	1 100 000,-
Úzkorozchodný nosič náradí pásový včetně příslušenství	2.000 000,-
8. Stroje pro pěstování révy vinné	
Příprava půdy a založení porostu	
Rigolovací pluhy	240 000,-
Rýčové a rotační pluhy	500 000,-
Hlubkové kypřiče	150 000,-
Radličkové kultivátory	100 000,-
Zatlačovače sloupků	220 000,-
Sazeče - poloautomatické	600 000,-

Ošetřování porostu	
Radličkové kultivátory	150 000,-
Výkyvné sekce - čelní, mezinápravové	90 000,-
Rotační brány a kypřiče	110 000,-
Ruční nůžky - elektrické, pneumatické	60 000,-
Stroje pro předřez - nesené	300 000,-
Drtiče réví	120 000,-
Mulčovače	240 000,-
Secí stroje bylinných směsí	130 000,-
Rozmetadla kompostů a chlévské mrvy	240 000,-
Postřikovače nesené	80 000,-
Postřikovače návěsné	200 000,-
Stroje pro údržbu příkrmenných pásů (herbicidní rámy, vyžínací sekce)	90 000,-
Rosiče do vinic - nesené traktorové	100 000,-
Rosiče do vinic - návěsné traktorové	250 000,-
Rosiče do vinic - nesené na portálovém nosiči	1 500 000,-
Osečkovací lišty	100 000,-
Ometače kmínků	100 000,-
Defoliátory (odlišťovače)	150 000,-
Stroje pro zvedání letorostů	350 000,-
Skřízeň a odvoz produkce	
Traktorové kontejnery - nesené	100 000,-
Traktorové kontejnery - návěsné	140 000,-
Vleky pro vyvážení box palet	150 000,-
Skřízecí vany	180 000,-
Skřízeče hroznů - návěsné	3 500 000,-
Skřízeče hroznů - samojízdné	5 500 000,-
Lisy na sběr réví	500 000,-
Stroje na sběr a drcení réví	450 000,-
Ostatní	
Portálový nosič nářadí vč. příslušenství	3 500 000,-
Speciální úzkorozchodný traktor	2 000 000,-
9. Stroje pro pěstování LAKR (léčivé, aromatické a kořeninové rostliny)	
Speciální úzkorozchodný malotraktor vč. příslušenství	1 100 000,-
Očkovací stroj pro aplikaci námeloviny	1 200 000,-
Speciální sklízeč květů a květenství	1 700 000,-
Mobilní sušicí zařízení (např. kondenzační sušárna)	3 000 000,-

KÓD 030 – Ostatní, jinde neuvedené stavby a technologie pro rostlinnou výrobu:

Kód je možné použít pouze ve výjimečných případech, kdy je výdaj přijatelný, ale nelze ho zařadit do žádného jiného kódu, resp. kategorie limitu.

Bez limitu

Výdaje společné pro živočišnou a rostlinnou výrobu

KÓD 029 – Nákup nemovitosti

Součet výdajů zařazených v tomto kódu maximálně 10% výdajů, ze kterých je stanovena dotace na daný projekt

KÓD 031 – Projektová dokumentace (pouze pro projekty do 1 000 000,-Kč výdajů z kterých je stanovena dotace a zároveň žadatel hospodaří na maximálně 150 ha¹⁹)

Projektová dokumentace pro zadávací/výběrové řízení u zakázek, které dosáhnou, nebo přesáhnou 400 000,- Kč bez DPH, nebo 500 000,- Kč bez DPH v případě, že je zakázka zadávána žadatelem/příjemcem dotace, který není veřejným nebo dotovaným zadavatelem podle § 2 odst. 2 a 3 ZVZ,	Kč
Celkem	20 000,-

Metodika pro stanovení maximálních výdajů, na které může být poskytnuta dotace - limitů

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 č. 208/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat.

V případě částečné rekonstrukce nebo přístavby (nástavby) se počítá limit pouze z kategorie, která je předmětem dotace. Například – celá stáj má kapacitu 200 kusů dojnic. Předmětem projektu je pouze přístavba pro dalších 80 kusů dojnic. Po skončení projektu bude mít stáj celkovou kapacitu 280 kusů. Použije se limit – kapacita stáje do 250 ks. V případě, že je v jedné stáji/hale více kategorií zvířat, tak se celková kapacita počítá pouze z kategorie, která je předmětem projektu.

Stáje pro skot/prasata/ovce/kozy/koně – do limitu pro ustájení jsou zahrnuty také pevné výběhy navazující na stáj, přeháněcí uličky či podrošťové systémy. Cílem projektu nemůže být pouze pevný výběh či přeháněcí ulička.

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.).

Pastevní areály – Správnost výměry bude ověřena při kontrole na místě. V případě, že se stavba, která je předmětem dotace, 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. Přečerpávací (čerpací) jímka se posuzuje

¹⁹ Do výpočtu intenzity se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura

zvlášť (tj. také musí splnit limity). Pokud dosáhne kapacita jímky přesně 300 m³, použije se vyšší sazba.

U separační či monitorovací jímky (jako nezbytné součásti hnojiště/silážního žlabu) se použije limit pro jímky.

Kapacita hnojiště, silážního žlabu a stavby pro skladování vlhkého kukuřičného zrna (počet m² pro výpočet limitů) - je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě. V případě novostavby/rekonstrukce vícekomorového hnojiště/žlabu bude použit limit dle součtu kapacit všech komor (u rekonstrukce – všech rekonstruovaných komor).

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

Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 156/1998 Sb., o hnojivech, ve znění pozdějších předpisů

Nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu, ve znění pozdějších předpisů

Vyhláška č. 377/2013 Sb., o skladování a způsobu používání hnojiv

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 dotace, rozkládá na celé ploše půdního bloku, proběhne kontrola dle LPIS. V případě, že se stavba, která je předmětem dotace, nerozkládá na celém půdním bloku, bude provedena kontrola pomocí přístrojů GPS. Za nízkou konstrukci chmelnice je považována konstrukce do 4,5 m (včetně) světlé výšky.

Nezbytné zázemí stavby (manipulační plochy, související technické a sociální zázemí)

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

Technologické vody – Odpadní vody, které vznikají v zemědělské prvovýrobě jako technologické vody při chovu hospodářských zvířat (např. čištění dojíren a mléčnic ..) a jednoduchém zpracování rostlinných produktů (např. mytí brambor) viz. Vyhláška č. 377/2013 Sb.

Technologie vytápění v rámci kódu 025 – do těchto technologií je možné zahrnout také zařízení na výrobu tepla a teplovod.

Do částky 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 a materiálu ÚRS PRAHA a.s. aktuální ve lhůtě pro podání nabídek daného zadávacího či výběrového řízení, anebo k datu vystavení objednávky nebo podpisu smlouvy, pokud předpokládaná hodnota zakázky nepřesáhne 400 000 Kč bez DPH, nebo 500 000 Kč bez DPH v případě příjemce, který není veřejným nebo dotovaným zadavatelem podle § 2 odst. 2 a 3 ZVZ.

Příloha 6

Definice mikropodniků, malých a středních podniků

(Výtah z doporučení Komise 2003/361/ES ze dne 6. května 2003 o definici mikro, malých a středních podniků, Úř. věst. č. L 124, 20. 5. 2003, s. 36)

Článek 1 Podnik

Podnikem se rozumí subjekt vykazující ekonomickou činnost, bez ohledu na jeho právní formu. K těmto subjektům patří zejména osoby samostatně výdělečně činné a rodinné podniky vykonávající řemeslné či jiné činnosti a veřejné obchodní společnosti nebo sdružení, u kterých je ekonomická činnost hlavním předmětem podnikání.

Článek 2 Počet zaměstnanců a finanční hranice vymezující kategorie podniků

1. Kategorie mikropodniků, malých a středních podniků (MSP) je složena z podniků, které zaměstnávají méně než 250 osob a které vykazují roční obrát do 50 milionů EUR, případně celkovou roční bilanční sumu nepřesahující 43 milionů EUR.
2. V rámci kategorie MSP jsou malé podniky definovány jako podniky, které zaměstnávají méně než 50 osob a jejichž roční obrát, případně celková roční bilanční suma, nepřevyšuje 10 milionů EUR.
3. V rámci kategorie MSP jsou mikropodniky definovány jako podniky, které zaměstnávají méně než 10 osob a jejichž roční obrát, případně celková roční bilanční suma, nepřevyšuje 2 miliony EUR.

Článek 3 Druhy podniků, které jsou brány v potaz při výpočtu počtu zaměstnanců a finančních hodnot

1. „*Samostatné podniky*“ jsou všechny podniky, které nejsou zařazeny mezi partnerské podniky ve smyslu odstavce 2 ani mezi propojené podniky ve smyslu odstavce 3.
2. „*Partnerské podniky*“ jsou všechny podniky, které nejsou klasifikovány jako propojené podniky ve smyslu odstavce 3 a mezi kterými existuje následující vztah: podnik (podnik v rámci majetkové struktury nadřazený) vlastní, sám nebo společně s jedním či více propojenými podniky ve smyslu odstavce 3, 25 % nebo více procent kapitálu nebo hlasovacích práv jiného podniku (podnik v rámci majetkové struktury podřazený).
Podnik však může být zařazen mezi samostatné podniky, a nemá tím pádem žádný partnerský podnik, přestože je následujícími investory tato hranice 25 % dosažena nebo je tato hranice překročena za předpokladu, že tito investoři nejsou jednotlivě ani společně propojeni ve smyslu odstavce 3 s daným podnikem:
 - a) veřejné investiční společnosti, společnosti pracující s rizikovým kapitálem, jednotlivci či skupiny jednotlivců provozujících běžnou činnost spojenou s investováním rizikového kapitálu, které investují akciový kapitál do nekotovaných podniků (andělské podniky), za předpokladu, že celkové investice těchto andělských podniků do stejného podniku činí maximálně 1.250.000 EUR,
 - b) university nebo nezisková výzkumná střediska,

- c) institucionální investoři včetně regionálních rozvojových fondů,
- d) samostatné místní samosprávy s ročním rozpočtem nižším než 10 milionů EUR a s méně než 5.000 obyvatel.

3. „*Propojenými podniky*“ se rozumějí podniky, mezi nimiž existuje některý z následujících vztahů:

- a) podnik vlastní většinu akcionářských nebo členských hlasovacích práv v jiném podniku,
- b) podnik má právo jmenovat nebo odvolat většinu členů administrativního, řídicího nebo dozorčího orgánu jiného podniku,
- c) podnik má právo uplatňovat rozhodující vliv v jiném podniku podle smlouvy uzavřené s daným podnikem nebo dle ustanovení v memorandu nebo ve stanovách tohoto podniku,
- d) podnik, který je akcionářem nebo členem jiného podniku, ovládá sám v souladu s dohodou uzavřenou s jinými akcionáři nebo členy daného podniku většinu akcionářských nebo členských hlasovacích práv v příslušném podniku.

Předpokládá se, že rozhodující vliv není uplatňován, pokud investoři uvedení v odst. 2 druhém pododstavci nejsou zapojeni přímo či nepřímo do řízení daného podniku, aniž jsou tím dotčena jejich práva jakožto zainteresovaných osob.

Podniky, mezi nimiž a jedním či více dalšími podniky nebo mezi nimiž a některým z investorů uvedených v odstavci 2 existuje některý ze vztahů popsaných v prvním pododstavci, jsou rovněž považovány za propojené.

Podniky, které mají jeden či více takových vztahů s fyzickou osobou nebo se skupinou fyzických osob, které jednájí společně, jsou taktéž považovány za propojené podniky, pokud svou činnost nebo část své činnosti vykonávají na stejném trhu nebo na sousedních trzích.

Za „sousední trh“ se považuje trh pro výrobky nebo služby, který je přímo nadřazený nebo podřazený relevantnímu trhu.

4. S výjimkou případů uvedených v odst. 2 druhém pododstavci nemůže být podnik považován za MSP, jestliže je 25 % nebo více procent kapitálu nebo hlasovacích práv přímo nebo nepřímo ovládáno, společně či jednotlivě, jedním či více veřejnými orgány.

5. Podniky mohou vydat prohlášení o svém postavení jako samostatný podnik, partnerský podnik nebo propojený podnik s uvedením údajů týkajících se horních hranic vymezených v článku 2. Prohlášení může být vydáno i v případě, že kapitál je rozdělen způsobem, který neumožňuje přesné určení toho, kdo jej vlastní; v takovém případě může podnik v dobré víře prohlásit, že lze oprávněně předpokládat, že podnik není vlastněn z 25 % či z více procent jiným podnikem ani společně podniky vzájemně mezi sebou propojenými. Tato prohlášení jsou vydávána bez toho, že by tím byly dotčeny kontroly a šetření prováděná podle vnitrostátních pravidel nebo podle pravidel Společenství.

Článek 4

Údaje použité při výpočtu počtu zaměstnanců a finančních hodnot a sledované období

1. Údaji použitými při výpočtu počtu zaměstnanců a finančních hodnot jsou údaje týkající se posledního schváleného účetního období vypočtené za období jednoho roku. Tyto údaje jsou brány v potaz od data uzavření účtů. Částka zvolená za výši obrátu je vypočítána bez daně z přidané hodnoty (DPH) a bez dalších nepřímých daní.
2. V případech, kdy podnik k datu uzavření účtů zjistí, že počet jeho zaměstnanců za dané roční období oproti hranici pro počet pracovníků vzrostl nebo poklesl nebo že došlo k překročení finanční hranice uvedené v článku 2, nepovede tato skutečnost ke ztrátě či získání statutu středního nebo malého podniku či mikropodniku, jestliže tyto hranice nejsou překročeny po dobu dvou po sobě jdoucích účetních období.
3. V případě nově založených podniků, jejichž účty dosud nebyly schváleny, jsou údaje použité při výpočtu odvozeny z odhadů učiněných v dobré víře v průběhu účetního období.

Článek 5

Počet zaměstnanců

Počet zaměstnanců odpovídá počtu ročních pracovních jednotek, tzn. počtu osob, které byly v daném podniku nebo jeho jménem zaměstnány na plný pracovní úvazek po celý sledovaný rok. Práce osob, které nepracovaly po celý rok, práce osob, které pracovaly na částečný úvazek bez ohledu na jeho délku, a práce sezónních pracovníků jsou započítány jako zlomky ročních pracovních jednotek. Personál tvoří:

- a) zaměstnanci,
- b) osoby pracující pro podnik v podřízeném postavení, které jsou považovány za zaměstnance v souladu s vnitrostátními právními předpisy,
- c) vlastníci-vedoucí pracovníci,
- d) společníci zapojení do běžné činnosti podniku, kteří využívají finančních výhod plynoucích z fungování podniku.

Učni nebo studenti, kteří jsou zapojeni do odborné přípravy na základě smlouvy o učňovském nebo odborném vzdělávání, se nezahrnují mezi zaměstnance. Délka mateřské nebo rodičovské dovolené se nezapočítává.

Článek 6

Sestavování údajů o podniku

1. V případě samostatného podniku jsou údaje včetně počtu zaměstnanců sestaveny výlučně na základě účetních záznamů daného podniku.
2. Údaje, včetně počtu zaměstnanců, podniku, který má partnerské podniky nebo propojené podniky, jsou sestaveny na základě účetních záznamů a dalších dat podniku nebo na základě konsolidované účetní závěrky podniku, je-li sestavována, nebo konsolidované účetní závěrky, do které je podnik zahrnut v rámci konsolidace.
K údajům uvedeným v prvním pododstavci jsou připojeny údaje o veškerých partnerských podnicích daného podniku, které jsou mu bezprostředně nadřazeny nebo podřazeny. Souhrn odpovídá procentuální části podílu na kapitálu či na hlasovacích právech (podle toho, která z hodnot je vyšší). V případě křížového vlastnictví se použije vyšší procentuální část.
K údajům uvedeným v prvním a druhém pododstavci je připojeno 100 % hodnot všech podniků, které jsou s daným podnikem přímo či nepřímo propojeny, pokud tyto hodnoty nejsou již zahrnuty do konsolidované účetní závěrky.

3. Pro účely použití odstavce 2 jsou údaje o partnerských podnicích daného podniku získány z účetních záznamů těchto partnerských podniků a z ostatních jejich dat, případně z konsolidované účetní závěrky, pokud byla sestavena. K těmto údajům je připočteno 100 % hodnot podniků, které jsou s těmito partnerskými podniky propojeny, jestliže jejich hodnoty nebyly zahrnuty do konsolidované účetní závěrky.
Pro účely použití stejného odstavce 2 jsou data o podnicích, které jsou s daným podnikem propojeny, získány z jejich účetních záznamů a z ostatních jejich údajů, případně z konsolidované účetní závěrky, pokud byla sestavena. K těmto údajům jsou poměrným způsobem připočteny hodnoty všech případných partnerských podniků propojeného podniku, které se nacházejí bezprostředně výše nebo níže od něj, jestliže jejich údaje nebyly zahrnuty do konsolidované účetní závěrky, v procentuálním vyjádření odpovídajícím alespoň procentuálnímu vyjádření určenému v souladu s odst. 2 druhým pododstavcem.
4. Jestliže v konsolidované účetní závěrce nejsou zveřejněny údaje o počtu zaměstnanců daného podniku, je počet zaměstnanců vypočítán poměrným způsobem z údajů partnerských podniků daného podniku a k získané hodnotě jsou připočteny hodnoty z podniků, s nimiž je daný podnik propojen.“

Příloha 7

Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků

VZOR PROHLÁŠENÍ

Přesná identifikace podniku podávajícího žádost

Název nebo obchodní
jméno.....

Adresa
(sídla).....
.....

IČ.....
.....

Jména a tituly hlavního ředitele / hlavních
ředitelů¹.....
.....

Typ podniku (viz vysvětlivka níže)

Zaškrtněte, který případ se vztahuje / které případy se vztahují na podnik podávající žádost:

Samostatný podnik V tomto případě jsou údaje vyplněné v rámečku níže údaji z roční účetní závěrky pouze podniku podávajícího žádost. Vyplňte pouze prohlášení bez přílohy.

Partnerský podnik Vyplňte a přiložte přílohu (a případně další listy), pak vyplňte prohlášení tak, že opíšete výsledky výpočtů do rámečku níže.

Propojený podnik

Údaje používané ke zjištění kategorie podniku

Vypočtené podle článku 6 Přílohy I nařízení Komise (ES) č. 800/2008 ze dne 6. srpna 2008, kterým se v souladu s články 87 a 88 Smlouvy o ES prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné se společným trhem (obecné nařízení o blokových výjimkách).

Sledované období (uved'te datum účetní uzávěrky) *

Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrat **	Bilanční suma **
-------------------------	----------------	------------------

* Veškeré údaje se musí týkat posledního schváleného účetního období (schváleným účetním obdobím je myšleno uzavřené účetní období bez ohledu na předložení DAP na FÚ a bez ohledu, zda bylo toto období schváleno např. valnou hromadou) a být vypočteny za období jednoho roku. V případě nově založených podniků, jejichž účty dosud nebyly uzavřeny, se příslušné údaje odvodí ze spolehlivého odhadu učiněného v průběhu účetního období.

** 1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

¹ Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

Důležité:

Ve srovnání s předchozím účetním obdobím došlo ke změně údajů, která by mohla vést ke změně kategorie podniku podávajícího žádost (mikropodnik, malý nebo střední podnik).

↑ Ne

↑ Ano (v tomto

případě vyplňte a přiložte prohlášení týkající se předchozího účetního období²**VYSVĚTLIVKA****K DRUHŮM PODNIKŮ, KTERÉ JSOU BRÁNY V POTAZ PŘI VÝPOČTU POČTU ZAMĚSTNANCŮ A FINANČNÍCH HODNOT****I. DRUHY PODNIKŮ**

Definice malého a středního podniku³ rozlišuje tři typy podniků podle jejich vztahu s jinými podniky, pokud jde o vlastnictví základního kapitálu nebo hlasovacích práv nebo práva uplatňovat rozhodující vliv⁴.

Typ 1: Samostatný podnik

Toto je zdaleka nejčastější typ podniku. Vztahuje se na všechny podniky, které nejsou jedním z dalších dvou typů podniku (partnerský nebo propojený).

Podnik, podávající žádost je samostatný, pokud:

- nemá podíl ve výši 25 %⁵ nebo více v žádném jiném podniku,
- a není z 25 %³ nebo více vlastněn jiným podnikem nebo veřejným subjektem nebo společně několika propojenými podniky nebo veřejnými subjekty kromě určitých výjimek⁶,

² Definice, čl. 4 odst. 2 Přílohy I nařízení Komise (ES) č. 800/2008 ze dne 6. srpna 2008, kterým se v souladu s články 87 a 88 Smlouvy o ES prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné se společným trhem (obecné nařízení o blokových výjimkách).

³ Dále v textu odkazuje výraz „definice“ na přílohu I nařízení Komise (ES) č. 800/2008 ze dne 6. srpna 2008, kterým se v souladu s články 87 a 88 Smlouvy o ES prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné se společným trhem (obecné nařízení o blokových výjimkách).

⁴ Definice, čl. 3.

⁵ Pokud jde o podíl na základním kapitálu nebo hlasovacích právech, platí vyšší hodnota. K tomuto procentnímu podílu by se měl připočítat podíl v tomtéž podniku, který je spojen s vlastníci společností (definice, čl. 3 odst. 2).

⁶ Podnik může být nadále považován za samostatný, přestože je tento práh 25 % dosažen nebo překročen, pokud tento podíl vlastní některá z následujících kategorií investorů (pokud nejsou propojeni s podnikem podávajícím žádost):

- a) veřejné investiční společnosti, společnosti pracující s rizikovým kapitálem, jednotlivci či skupiny jednotlivců provozujících běžnou činnost spojenou s investováním rizikového kapitálu, které investují akciový kapitál do nekotovaných podniků (andělské podniky), za předpokladu, že celkové investice těchto andělských podniků do stejného podniku činí maximálně 1.250.000 EUR,
- b) university nebo nezisková výzkumná střediska,
- c) institucionální investoři včetně regionálních rozvojových fondů,

- a nesestavuje konsolidovanou účetní závěrku a není zahrnutý do účetní závěrky jiného podniku, který sestavuje konsolidovanou účetní závěrku, a není tudíž propojeným podnikem⁷.

Typ 2: Partnerský podnik

Tento typ představuje situaci podniků, které vytvářejí významná finanční partnerství s jinými podniky, aniž by jeden z nich účinně přímo či nepřímo ovládal druhý podnik. Partnery jsou podniky, které nejsou nezávislé, ale ani navzájem propojené.

Podnik podávající žádost je partnerem jiného podniku, pokud:

- má vlastnická nebo hlasovací práva ve výši 25 % nebo více v jiném podniku nebo jiný podnik má vlastnická nebo hlasovací práva ve výši 25 % nebo více v podniku podávajícím žádost,
- podniky nejsou propojenými podniky v níže uvedeném smyslu, což mimo jiné znamená, že hlasovací práva jednoho podniku ve druhém nepřesahují 50 %,
- a podnik podávající žádost nesestavuje konsolidovanou účetní závěrku, která v rámci konsolidace zahrnuje jiný podnik, a není v rámci konsolidace zahrnut do účetní závěrky jiného podniku nebo podniku s ním propojeného⁵.

d) samostatné místní samosprávy s ročním rozpočtem nižším než 10 milionů EUR a s méně než 5.000 obyvatel.

⁷ – Pokud se sídlo podniku nachází v členském státě, který stanovil výjimku, pokud jde o požadavek sestavovat takovéto účetní závěrky podle sedmé směrnice Rady 83/349/EHS ze dne 13. června 1983, měl by podnik přesto zkontrolovat zejména, zda nesplňuje některou z podmínek stanovených v čl. 3 odst. 3 definice.

– Existují rovněž určité velmi ojedinělé případy, kdy podnik lze považovat za propojený s jiným podnikem prostřednictvím osoby nebo skupiny fyzických osob jednajících společně (definice, čl. 3 odst. 3).

– Naopak existuje pouze velmi málo případů, kdy podniky sestavují konsolidovanou účetní závěrku dobrovolně, aniž by tak musely činit podle sedmé směrnice. V tomto případě nemusí být podnik nutně propojený a může se považovat pouze za partnera.

Ke zjištění, zda je podnik propojený nebo ne, by se v každé z těchto tří situací mělo zkontrolovat, zda podnik splňuje či nesplňuje některou z podmínek stanovených v čl. 3 odst. 3 definice, popřípadě prostřednictvím fyzické osoby nebo skupiny fyzických osob jednajících společně.

Typ 3: Propojený podnik

Tento typ odpovídá hospodářské situaci podniků, které tvoří skupinu prostřednictvím přímého či nepřímého ovládnutí většiny hlasovacích práv (včetně prostřednictvím dohod nebo v určitých případech prostřednictvím fyzických osob jako společníků), nebo možností uplatňovat rozhodující vliv na podnik. Tyto případy jsou tedy méně časté než dva předchozí typy.

Aby se předešlo potížím podniků při výkladu, Komise definovala tento typ podniků tak, že kdykoli to bylo pro účely definice vhodné, převzala podmínky stanovené v článku 1 směrnice Rady 83/349/EHS o konsolidovaných účetních závěrkách¹, která se používá mnoho let.

Podnik tedy v zásadě ihned ví, zda je propojeným podnikem, pokud musí podle zmíněné směrnice sestavovat konsolidovanou účetní závěrku nebo pokud je v rámci konsolidace zahrnut do účetní závěrky podniku, který musí sestavovat konsolidovanou účetní závěrku.

Jediné dva případy, které však nejsou moc časté, kdy lze podnik považovat za propojený, ačkoli nemusí sestavovat konsolidovanou účetní závěrku, jsou popsány v prvních dvou odrážkách poznámky pod čarou 5 této vysvětlivky. V těchto případech by podnik měl zkontrolovat, zda splňuje některou z podmínek stanovených v čl. 3 odst. 3 definice.

II. POČET ZAMĚSTNANCŮ A POČET ROČNÍCH PRACOVNÍCH JEDNOTEK²

Počet zaměstnanců podniku odpovídá počtu ročních pracovních jednotek (RPJ).

Kdo se započítává do počtu zaměstnanců?

- Zaměstnanci podniku podávajícího žádost,
- osoby pracující pro podnik v podřízeném postavení, které jsou považovány za zaměstnance v souladu s vnitrostátním právem,
- vlastníci-vedoucí pracovníci,
- společníci zapojení do běžné činnosti podniku, kteří využívají finančních výhod plynoucích z podniku.

Učni nebo studenti, kteří jsou zapojeni do odborné přípravy na základě smlouvy o učňovském nebo odborném vzdělávání, se nezahrnují do počtu zaměstnanců.

Jak se počet zaměstnanců vypočítává?

Jedna RPJ odpovídá jedné osobě, která byla v daném podniku nebo jeho jménem zaměstnaná na plný pracovní úvazek po celý sledovaný rok. Počet zaměstnanců se vyjadřuje v RPJ.

Práce osob, které nepracovaly po celý rok, práce osob, které pracovaly na částečný úvazek bez ohledu na jeho délku, a práce sezónních pracovníků se započítává jako zlomky RPJ.

Délka mateřské nebo rodičovské dovolené se nezapočítává.

¹ Sedmá směrnice Rady 83/349/EHS ze dne 13. června 1983, založená na čl. 54 odst. 3 písm. g) Smlouvy, o konsolidovaných účetních závěrkách (Úř. věst. L 193 ze dne 18.7.1983, s. 1) naposledy pozměněná směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2001/65/ES (Úř. věst. L 283 ze dne 27.10.2001, s. 28).

² Definice, čl. 5.

PŘÍLOHA PROHLÁŠENÍ
VÝPOČET PRO PARTNERSKÝ NEBO PROPOJENÝ PODNIK

Přílohy, které je případně nutno připojit

- Příloha A, má-li podnik podávající žádost nejméně jeden partnerský podnik (a popřípadě další listy)
- Příloha B, pokud má podnik podávající žádost nejméně jeden propojený podnik (a popřípadě další listy)

Výpočet pro partnerský nebo propojený podnik¹ (viz vysvětlivka)

Sledované období (uvedte datum účetní uzávěrky) ²			
	Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrat*	Bilanční suma*
1. Údaje ² podniku podávajícího žádost nebo konsolidovaná účetní závěrka /opište údaje z rámečku B(1) v příloze B ³			
2. Poměrně agregované údaje ² všech partnerských podniků (pokud existují) (opište údaje z rámečku A v příloze A)			
3. Sečtené údaje ² všech propojených podniků (pokud existují) – nejsou-li zahrnuty v rámci konsolidace v řádku 1 (opište údaje z rámečku B ² v příloze B)			
Celkem			

*1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

Údaje o podniku uvedené v řádku „Celkem“ ve výše uvedené tabulce se zapíší do rámečku „Údaje používané k určení kategorie podniku“ v prohlášení.

¹ Definice, čl. 6 odst. 2 a 3.

² Veškeré údaje se musí týkat posledního schváleného účetního období (schváleným účetním obdobím je myšleno uzavřené účetní období bez ohledu na předložení DAP na FÚ) a být vypočteny za období jednoho roku. V případě nově založených podniků, jejichž účty dosud nebyly schváleny, se příslušné údaje odvodí ze spolehlivého odhadu učiněného v průběhu účetního období (definice, článek 4).

³ Údaje uvedené v řádku „Celkem“ ve výše uvedené tabulce se zapíší do rámečku „Údaje používané k určení kategorie podniku“ v prohlášení.

PŘÍLOHA A
Partnerské podniky

Do níže uvedené tabulky se pro každý podnik, pro nějž byl vyplněn „list partnera“ /jeden list pro každý partnerský podnik podávajícího žádost a pro každý partnerský podnik propojeného podniku, jehož údaje nejsou zahrnuty v konsolidované účetní závěrce tohoto propojeného podniku zapíše údaje uvedené v dotyčném „rámečku partnera“:

Rámeček A

Partnerský podnik (název/identifikace)	Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrat*	Bilanční suma*
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
Celkem			

* 1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

(po případě připojte další listy nebo tabulku rozšiřte)

Připomínka:

Tyto údaje jsou výsledkem poměrného výpočtu provedeného na „listu partnera“ pro každý přímý nebo nepřímý partnerský podnik.

Údaje uvedené v řádku „Celkem“ ve výše uvedené tabulce se zapíše na řádek 2 (pro partnerský podnik) tabulky v příloze prohlášení.

LIST PARTNERA

1. Přesná identifikace partnerského podniku

Název nebo obchodní jméno

.....

Adresa (sídla)

.....

.....

IČ/DIČ

.....

.....

Jména a tituly hlavního ředitele / hlavních ředitelů¹

.....

2. Prvotní údaje pro daný partnerský podnik

Sledované období (uvedte datum účetní uzávěrky)

	Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrat*	Bilanční suma*
Prvotní údaje			

* 1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

Přípomínka: Tyto prvotní údaje jsou získány z účtů a jiných údajů partnerského podniku, případně konsolidovaných, jsou-li takové. K těmto údajům je připočteno 100 % údajů o podnicích, které jsou s tímto partnerským podnikem propojeny, ledaže jejich účetní údaje již byly zahrnuty do konsolidované účetní závěrky partnerského podniku². V případě potřeby připojte „listy propojených podniků“ pro ty podniky, které nejsou dosud zahrnuty v rámci konsolidace.

3. Poměrný výpočet

a) Uvedte přesně podíl³ podniku vypracovávajícího prohlášení (nebo propojeného podniku, prostřednictvím něhož je vytvořen vztah s partnerským podnikem) na partnerském podniku, na nějž se tento list vztahuje:

.....

.....

.....

.....

Uvedte rovněž podíl partnerského podniku, na nějž se tento list vztahuje, na podniku sestavujícím prohlášení (nebo na propojeném podniku):

¹ Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

² Definice, čl. 6 odst. 3 pododst.1.

³ Pokud jde o podíl na základním kapitálu nebo hlasovacích právech, platí vyšší hodnota. K tomuto podílu by se měl připočítat podíl každého propojeného podniku v tomtéž podniku (definice, čl. 3 odst. 2 pododst. 1).

.....
.....
.....
.....

b) Vyšší z těchto dvou procentních podílů se uplatní na prvotní údaje uvedené v předchozím rámečku. Výsledky tohoto poměrného výpočtu se uvedou v této tabulce:

„Rámeček partnera“

Procentní podíl:	Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrat*	Bilanční suma*
Poměrné výsledky			
* 1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.			

Tyto údaje se zapíší do *rámečku A* v příloze A.

PŘÍLOHA B
Propojené podniky

A. URČENÍ PŘÍPADU, KTERÝ SE VZTAHUJE NA PODNIK PODÁVAJÍCÍ ŽÁDOST:

Případ 1: Podnik podávající žádost sestavuje konsolidovanou účetní závěrku nebo je v rámci konsolidace zahrnut do konsolidované účetní závěrky jiného podniku. Rámeček B(1)

Případ 2: Podnik podávající žádost, nebo jeden či více propojených podniků nesestavují konsolidovanou účetní závěrku ani nejsou zahrnuti do konsolidované účetní závěrky. Rámeček B(2).

Všimněte si: Údaje podniků, které jsou propojeny s podnikem podávajícím žádost, jsou získány z jejich účtů a jejich ostatních údajů, případně konsolidovaných, jsou-li takové. S těmito údaji jsou poměrným způsobem agregovány údaje o všech případných partnerských podnicích tohoto propojeného podniku, které na ně bezprostředně navazují, ledaže již byly zahrnuty v rámci konsolidace³⁵.

B. ZPŮSOBY VÝPOČTU V JEDNOTLIVÝCH PŘÍPADECH:

V případě 1: Jako základ pro výpočet slouží konsolidovaná účetní závěrka. Vyplňte rámeček B(1) níže.

Rámeček B(1)

	Počet zaměstnanců (RPJ)*	Roční obrat**	Bilanční suma**
Celkem			

* Jestliže se v konsolidované účetní závěrce neobjeví počet zaměstnanců daného podniku, výpočet tohoto počtu se provede sečtením údajů z podniků, s nimiž je dotýčný podnik propojen.

** 1 000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

Údaje uvedené v řádku „Celkem“ výše uvedené tabulky se zapíší do řádku 1 tabulky v příloze prohlášení.

Identifikace podniků zahrnutých v rámci konsolidace

Propojený podnik (jméno/identifikace)	Adresa (sídla)	IČ	Jména a tituly hlavního ředitele / hlavních ředitelů*
A.			
B.			
C.			
D.			

³⁵ Definice, čl. 6 odst. 3 pododst. 2.

E.			
----	--	--	--

* Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

Důležité: Partnerské podniky tohoto propojeného podniku, které nejsou dosud zahrnuty v rámci konsolidace, jsou považovány za přímé partnery podniku podávajícího žádost. Jejich údaje a „list partnera“ se proto připojí do přílohy A.

V případě 2: Pro každý propojený podnik (včetně vazeb prostřednictvím jiných propojených podniků) vyplňte „list propojeného podniku“ a jednoduše sečtěte účty všech propojených podniků vyplněním v rámečku B(2) níže.

Rámeček B(2)

Podnik č.	Počet zaměstnanců (RPJ)*	Roční obrat**	Bilanční suma**
1.*			
2.*			
3.*			
4.*			
5.*			
Celkem			

* Přiložte jeden „list propojeného podniku“ pro každý podnik.
 ** 1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

Údaje uvedené v řádku „Celkem“ výše uvedené tabulky se zapíší do řádku 3 (pro propojené podniky) tabulky v příloze prohlášení.

LIST PROPOJENÉHO PODNIKU

(pouze pro propojené podniky nezahrnuté v rámci konsolidace v rámečku B)

1. Přesná identifikace podniku

Název nebo obchodní jméno

.....

Adresa (sídla)

.....

.....

IČ.....

.....

Jména a tituly hlavního ředitele / hlavních

ředitelů³⁶

2. Údaje o podniku

³⁶ Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

Sledované období (uved'te datum účetní uzávěrky)			
	Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrat*	Bilanční suma*
Celkem			

* 1000 EUR (dle kurzu ECB k datu účetní závěrky, příp. k poslednímu pracovnímu dni předcházejícímu tomuto datu, pokud datum účetní uzávěrky připadá na sobotu, neděli nebo svátek). Stačí vyplnit buď roční obrat nebo bilanční sumu.

Tyto údaje se zapíší do rámečku B (2) v příloze B.

Důležité: Údaje podniků, které jsou propojeny s podnikem podávajícím žádost, jsou získány z jejich účtů a jejich ostatních údajů, případně konsolidovaných, jsou-li takové. S těmito údaji jsou poměrně agregovány údaje o všech případných partnerských podnicích tohoto propojeného podniku, které na ně bezprostředně navazují, ledaže již byly zahrnuty v rámci konsolidace³⁷.

Tyto partnerské podniky jsou pokládány za přímé partnerské podniky podniku podávajícího žádost. Jejich údaje a „list partnera“ se proto připojí do přílohy A.

³⁷ Jsou-li údaje podniku zahrnuty do konsolidované účetní závěrky v menším rozsahu, než je stanoveno podle čl. 6 odst. 2, použije se procentní podíl podle tohoto článku (definice čl. 6 odst. 3 pododst 2).

Příloha 8

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

Název žadatele:

IČ:

Specifikace výnosů z Výkazu zisků a ztrát:

Přehled výnosů ze zemědělské prvovýroby za poslední účetně uzavřené období³⁸, tj. rok..... (účetní období vedeno od..... do.....)³⁹

SÚ (žadatel vyplní řádek)	AÚ (žadatel vyplní řádek)	Název	Obrat MD (tis. Kč)	Obrat Dal (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		

³⁸ Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

³⁹ první a poslední den účetně uzavřeného období

		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 plodinách a zvířatech, a zemědělském majetku		
		Tržby z prodeje nehmotného a hmotného investičního majetku (pouze prodej základního stáda a zemědělské půdy)		
		Zůstatková cena prodaného dlouhodobého nehmotného a hmotného investičního majetku (pouze prodej základního stáda)		
Celkem				

Pokud je výsledná celková částka nižší než 110 400,-Kč, ve výpočtu se dále nepokračuje a body nebudou uděleny.

Specifikace celkových příjmů/výnosů	(tis. Kč)
Příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků (§ 6 ⁴⁰)	
Příjmy/výnosy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7 ⁴⁰)	
Příjmy/výnosy celkem²⁾	

Výpočet podílu příjmů/ výnosů ze zemědělské prvovýroby

Ř.	Specifikace výnosů	v tis. Kč⁴¹
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	
---	--

Zemědělská prvovýroba zahrnuje:

- rostlinnou výrobu včetně chmelařství, ovocnářství, vinařství, pěstování zeleniny, hub, okrasných květin, dřevin, léčivých a aromatických rostlin s výjimkou pěstování konopí pro léčebné použití a vědecké účely, rostlin pro technické a energetické využití 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

⁴⁰ dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů

⁴¹ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa

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,
- výroba sadby brambor
- Provozní dotace

Zemědělská prvovýroba nezahrnuje:

- výrobu osiv a sadby (kromě brambor) 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,
- Investiční dotace, vč. Úroků z úvěrů z PGRLF

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)

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

Název žadatele:

IČ:

Specifikace příjmů z Výkazu příjmů a výdajů:

Příjmy ze zemědělské prvovýroby za poslední účetně uzavřené období⁴², tj. rok.....(účetní období vedeno od..... do.....)⁴³

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 plodinách a zvířatech a zemědělském matejku	
	Příjmy z prodeje nehmotného a hmotného investičního majetku po odečtu jejich zůstatkové ceny (pouze prodej základního stáda a zemědělské půdy)	
	Způsobilé příspěvky a dotace na provoz ze státního rozpočtu.	
	Ostatní příjmy ze zemědělství (nutno žadatelem specifikovat)	
Příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem¹⁾		

Pokud je výsledná celková částka nižší než 110 400,- Kč, ve výpočtu se dále nepokračuje a body nebudou uděleny.

Specifikace celkových příjmů		(tis. Kč)
Příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků (§ 6 ⁴⁴)		
Příjmy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7 ⁴⁴)		
Příjmy celkem²⁾		

ř.	Přehled příjmů	v tis. Kč ⁴⁵
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	
---	--

⁴² Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

⁴³ první a poslední den účetně uzavřeného období

⁴⁴ dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů

⁴⁵ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa

Zemědělská prvovýroba zahrnuje:

- rostlinnou výrobu včetně chmelařství, 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,
- výroba sadby brambor
- Provozní dotace

Zemědělská prvovýroba nezahrnuje:

- výrobu osiv a sadby (kromě brambor) 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,
- Investiční dotace, vč. úroků z úvěru z PGRLF

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)

Příloha 9

Metodika výpočtu podílu zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let, osob ze znevýhodněných skupin a počtu zaměstnanců na ha

Přehled zaměstnanců za poslední účetně uzavřené období⁴⁶, tj. rok.....(účetní období vedeno od..... do.....)⁴⁷

Souhrn

1	Poslední účetně uzavřené období (od – do)	
2	Počet zaměstnanců celkem	
3	Počet mladých zaměstnanců do 40 let	
4	Podíl mladých zaměstnanců (= řádek 3/řádek 2 *100)	%
5	Počet zdravotně či sociálně znevýhodněných zaměstnanců	
6	Podíl zdravotně či sociálně znevýhodněných zaměstnanců (= řádek 5/řádek 2 * 100)	%
7	Počet ha k 1. 8. 2015 ⁴⁸	
8	Počet zaměstnanců na 100 ha (= řádek 2/řádek 7 * 100)	

Přehled mladých a znevýhodněných zaměstnanců

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	Datum narození	RPJ	Znevýhodněný zaměstnanec (ano/ne)

Pro účely posouzení preferenčních kritérií odpovídá počet zaměstnanců podniku počtu ročních pracovních jednotek (RPJ).

Jak se počet zaměstnanců vypočítává?

Jedna RPJ odpovídá jedné osobě, která byla v daném podniku nebo jeho jménem zaměstnaná na plný pracovní úvazek po celý sledovaný rok. Počet zaměstnanců se vyjadřuje v RPJ.

⁴⁶ Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

⁴⁷ první a poslední den účetně uzavřeného období

⁴⁸ Do výpočtu se zahrnují tyto druhy zemědělské kultury, které má žadatel vedeny v LPIS, dle NV č. 307/2014 Sb., § 3, odst. 1) písm. a), b) a c): orná půda, TTP a trvalá kultura.

Práce osob, které nepracovaly po celý rok, práce osob, které pracovaly na částečný úvazek bez ohledu na jeho délku, a práce sezónních pracovníků se započítává jako zlomky RPJ.

Do počtu zaměstnanců se nezapočítávají:

- zaměstnanci na mateřské nebo rodičovské dovolené,
- uční nebo studenti, kteří jsou zapojeni do odborné přípravy na základě smlouvy o učňovském nebo odborném vzdělávání.

Relevantními doklady, kterými se dokládá, že zaměstnanec je sociálně znevýhodněný, jsou např. potvrzení Úřadu práce u osob dlouhodobě nezaměstnaných, potvrzení Okresní správy sociálního zabezpečení u osob se zdravotním postižením; výpis z rejstříku trestů, čestné prohlášení poskytovatele registrované sociální služby podle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, ve znění pozdějších předpisů.

Min. 20 % z celkového počtu zaměstnanců za poslední účetně uzavřené období ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci musí pocházet z cílové skupiny zdravotně postižených nebo sociálně vyloučených, tedy:

- osoby se zdravotním hendikepem
- osoby po výkonu trestu
- osoby nad 55 let věku
- dlouhodobě nezaměstnaní, tedy déle než 1 rok vedení v evidenci Úřadu práce
- mládež a mladí dospělí (do věku 26 let)

Technologie chovů hospodářských zvířat vedoucích ke snížení emisí NH₃ do ovzduší ze stájových prostor a uskladnění exkrementů.

SNÍŽUJÍCÍ TECHNOLOGIE UPLATNITELNÉ VE STÁJOVÉM PROSTŘEDÍ CHOVU SKOTU

1) Drážkovaná podlaha s odvodem moči

Jedná se o využití „prstového“ shrnovače, pohybujícího se v drážkách drážkované podlahy stáje. Ve drážkách podlahy jsou drenážní otvory, které umožňují okamžitý odvod moči. Drážkování podlahy zajistí zachování čistoty ve stáji, čistý povrch podlahy s nízkými emisemi a vhodný povrch bránící uklouznutí chovaných zvířat.

2) Úprava stájového mikroklima

Ve stájích s roštovou podlahou úprava stájového mikroklima spočívá v izolaci střechy a v použití systému pro automatické řízení přirozené ventilace. Tímto opatřením dojde ke snížení emisí prostřednictvím snížení teploty uvnitř stáje (zejména v letním období) a snížení proudění vzduchu uvnitř stáje.

3) Využití robotických zařízení a shrnovacích lopat na odklíz kejdy

Ve stájích vybavených shrnovacími lopatami na kejdu nebo chlěvskou mrvu je jejich provozem zajištěna základní podmínka pro snížení emisí amoniaku při ustájení skotu, tzn. snížení plochy povrchu stáje znečištěné exkrementy. Technickou alternativou jsou robotická zařízení, která dokáží čistit i spojovací chodby.

4) Ionizace vzduchu

V podstropních prostorách stáje jsou umístěny vysokonapěťové emitory, které ionizují vzduch. V ionizovaném vzduchu dochází ke snížení emisí amoniaku, zátěžových plynů a usazení prachových částic na zařízení, vybavení a podlahu stáje.

SNÍŽUJÍCÍ TECHNOLOGIE UPLATNITELNÉ VE STÁJOVÉM PROSTŘEDÍ CHOVU DRŮBEŽE

1) Systém ustájení nosnic v obohacených klecích s pásovým odklízem trusu do uzavřených trusných skladů

V současné době je 80% nosnic v ČR chováno v klecových systémech. Shromažďování trusu na pásech a jejich odklíz mimo budovu do uzavřených trusných skladů vede ke snižování emisí amoniaku, zejména pokud je trus na pásech nuceně sušen. K předcházení vzniku emisí amoniaku musí být obsah sušiny v trusu v rozmezí 60 - 70 %. V sušících tunelech lze tuto hodnotu dosáhnout během 48 hodin. Odklíz trusu by měl být prováděn v pravidelných intervalech.

2) Voliérový systém ustájení nosnic se sušením trusu na pásech

Stejný systém provzdušňování trusu a jeho odklíz jako v klecových systémech lze použít ve voliérových systémech, kde je trusný pás umístěn pod příslušnými funkčními plochami. Rovněž jako u předcházející technologie shromažďování trusu na pásech a jeho sušení přináší snižování emisí amoniaku, zejména pokud je trus na pásech nuceně sušen. K předcházení vzniku emisí amoniaku musí být obsah sušiny v trusu v rozmezí 60-70 %.

3) Ustájení nosnic na podestýlce v kombinaci s roštovou podlahou

Stavba je rozdělena na část s podestýlkou a na část roštovou. Pod roštovou částí je prostor, umožňující průnik sušícího vzduchu. Ve stáji je využit systém automaticky řízeného větrání.

4) Pravidelné ošetřování podestýlky pomocí síranu hlinitého

Pravidelné přidávání síranu hlinitého do podestýlky v neklecových systémech ustájení nosnic snižuje jednak emise amoniaku a jednak emise prachových částic.

5) Ustájení kuřat na podestýlce

Kuřata jsou ustájena v izolované hale s plnou betonovou podlahou. Pro snížení vzniku emisí amoniaku je nutné, aby podestýlka byla suchá. Toto je zajištěno omezením úniku vody z napájecích systémů a dostatečně výkonným automaticky řízeným ventilačním systémem.

6) Pračky vzduchu

Pračky vzduchu využívají v recirkulačním okruhu vody hlavně kyselinu sírovou, která se naváže na amoniak, čímž se vytvoří síran amonný.

7) Systém ustájení s využitím rekuperačních výměníků

Součástí ventilačního systému je baterie samočistitelných rekuperačních výměníků, ve kterých je kondenzát s obsahem znečišťujících látek odváděn do speciálních zásobníků. Ideově se jedná o podobný systém jako je biopračka vzduchu, rekuperační výměníky ovšem pracují s pozitivní energetickou bilancí.

SNIŽUJÍCÍ TECHNOLOGIE UPLATNITELNÉ VE STÁJOVÉM PROSTŘEDÍ CHOVU PRASAT A PRASNIC

1) Částečně roštová podlaha s redukovanou šířkou kejdrového kanálu.

Ustájení prasat na částečně roštové podlaze přináší zmenšení plochy povrchu kejdy, odkud se uvolňují emise amoniaku do stájového prostředí. Plocha kotce je rozdělena na plnou mírně spádovanou část – lože a roštovou část – kaliště. Šířka roštové části se pohybuje od 600 do 1000 mm.

2) Plně roštová podlaha s pravidelným vakuovým systémem odkluzu kejdy

Pod roštovou podlahou je umístěna kejdrová vana, která je pravidelně několikrát během výkrmového cyklu pomocí podtlaku vyprázdněna.

3) Částečně roštová podlaha s vodním a kejdrovým kanálem

Redukce plochy, ze které emitují emise amoniaku, může být dosažena zaroštováním plně podlahy pomocí instalace mělkého vodního kanálu. Kejda jež případně spadne do vodního kanálu neulpívá na povrchu a je zředěna.

4) Částečně roštová podlaha s vodním a kejdrovým kanálem s šikmými stěnami

Snížení plochy povrchu kejdy pomocí vyspádování boků kejdrového kanálu, spolu pravidelným odkluzem kejdy.

5) Proplachované kanály

Povrch kejdy je redukován vytvarováním kejdrových kanálů do tvaru V s maximální šířkou 600 mm a výškou 200 mm. Tyto kanály jsou dvakrát denně proplachovány tekutou složkou kejdy – fugátem.

6) Částečně roštová podlaha s chlazením povrchu kejdy

Povrch kejdy je chlazen chladícími žebry využívající systém uzavřeného tepelného výměníku.

7) Plovoucí míčky na povrchu kejdy

Plovoucí míčky na povrchu kejdy redukují plochu, ze které se emitují emise. Míčky mají nepřilnavý povrch a exkrementy, jež padají na míčky, způsobí jejich otočení neznečištěnou částí ven.

8) Částečně roštová podlaha s odděleným odklizením tekutého a pevného podílu kejdy pomocí pásu tvaru V

Pod roštovou částí podlahy je umístěn odklízecí pás, který zajišťuje pravidelný odklizení kejdy mimo stájový prostor. Tvar pásu umožňuje kontinuální odtok moči bránící kontaktu s enzymy ureázy přítomnými ve výkalech. Tím je omezena hydrolyza močoviny na amoniak. Díky rychlému odklizení a snížení produkce amoniaku je dosaženo snížení emisí až 70 %.

9) Pračky vzduchu

Pračky vzduchu využívají v recirkulačním okruhu vody hlavně kyselinu sírovou, která se naváže na amoniak, čímž se vytvoří síran amonný. Účinnost při odstranění amoniaku se pohybuje v rozmezí 70 až 95%, v závislosti na pH vody.

10) Ionizace vzduchu

V podstropních prostorách stále jsou umístěny vysokonapěťové emitory, které ionizují vzduch. V ionizovaném vzduchu dochází ke snížení emisí amoniaku, zátěžových plynů a usazení prachových částic na zařízení, vybavení a podlahu stájí.

11) Okyselování kejdy

Snížení emisí amoniaku je dosaženo snížením pH kejdy pod hodnotu 6 přidáním kyseliny sírové nebo jiné organické kyseliny.

SNÍŽUJÍCÍ TECHNOLOGIE UPLATNITELNÉ NA SKLÁDKÁCH EXKREMENTŮ

1) Zastřešení jímek pevným víkem nebo stanovou konstrukcí

Emise amoniaku jsou redukovány tím, že u zastřešených jímek nad povrchem kejdy nedochází k proudění vzduchu, čímž se neporušuje povrchová vrstva tvořená dvěma tenkými filmy, bránícími hmotnostnímu toku plynných látek.

2) Zakrytí kejdivých lagun plovoucí fólií

U fóliových zemních kejdivých lagun se použije plovoucí fólie, opatřená systémem odvětrávání plynů. Tyto plyny mohou být odsávány přes biofiltr. Znečišťující látky jsou zachycovány v náplni biofiltru.

3) Skladovací vaky

Skladovací vaky slouží pro skladování kejdy. Z hlediska technického provedení se v podstatě jedná o systém zemních kejdivých lagun, kde je vrchní část plovoucí fólie pevně spojena s dolní částí tvořící dno laguny. Součástí skladovacího vaku mohou být míchací čerpadla a odvzdušňovací ventily.

4) Zakrytí kejdivých jímek a nádrží plovoucími materiály

Jako plovoucí materiál pro zakrytí kejdivých jímek mohou být využity i další systémy, např. plastové terčiky Hexa – Cover nebo plovoucí LECA kuličky (expandovaný jííl).

5) Uzavřené sklady chlívské mrvy, podestýlek znečištěných exkrementy, trusu a separátů

V systémech chovů drůbeže, prasat nebo skotu na podestýlce jsou vzniklé exkrementy odklizeny do zcela uzavřených skladovacích prostorů, které jsou vybaveny filtračním vzduchem přes biofiltr.

6) Využití nízkoenergetických separátorů pro separaci kejdy (digestátu)

Separace kejdy spočívá v rozdělení surové kejdy na tekutou a tuhou složku. Aplikace tekuté složky kejdy na pole nebo pastvinu je doprovázena rychlým vsáknutím do půdy, čímž dojde k minimalizaci vlivů např. teploty na uvolňování emisí. Tekutá složka uložená v kejdivé nádrži má odlišné fyzikální vlastnosti, je více tekutá, proto před plněním do přepravních souprav nemusí být razantně míchána, neboť míchání je provázeno únikem emisí do ovzduší spolu s vysokou spotřebou energie.

Příloha č. 11

Hospodářsky problémové regiony definované v příloze usnesení vlády ČR č. 344 ze dne 15. května 2013 ke Strategii regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020

Hospodářsky problémové regiony tvoří tyto území obcí s rozšířenou působností:

Obec s rozšířenou působností	Obec s rozšířenou působností
1. Bílina	31. Most
2. Bílovec	32. Nový Bor
3. Bohumín	33. Odry
4. Broumov	34. Orlová
5. Bruntál	35. Ostrava
6. Bystřice nad Pernštejnem	36. Ostrov
7. Česká Třebová	37. Podbořany
8. Český Těšín	38. Přerov
9. Děčín	39. Rumburk
10. Frýdlant	40. Rýmařov
11. Havířov	41. Sokolov
12. Hodonín	42. Stříbro
13. Cheb	43. Svitavy
14. Chomutov	44. Šternberk
15. Jeseník	45. Šumperk
16. Kadaň	46. Tanvald
17. Karviná	47. Teplice
18. Konice	48. Uničov
19. Králíky	49. Ústí nad Labem
20. Kraslice	50. Valašské Klobouky
21. Kravaře	51. Varnsdorf
22. Krnov	52. Veselí nad Moravou
23. Kyjov	53. Vítkov
24. Lipník nad Bečvou	54. Vsetín
25. Litvínov	55. Zábřeh
26. Louny	56. Znojmo
27. Mikulov	57. Žatec
28. Moravská Třebová	
29. Moravské Budějovice	
30. Moravský Krumlov	

Příloha č. 12

Metodika výpočtu k hodnocení aspektu efektivnosti:

Pro posuzování aspektu efektivnosti slouží indikátor v podobě poměrového ukazatele investičních výdajů vůči budoucím tržbám za období 10 let. Formulář pro výpočet bude součástí Žádosti o dotaci.

Poměrový ukazatel (Investiční náročnost tržeb) [%] = Investiční výdaje / Tržby (za 10 let) * 100

Investiční výdaje ve struktuře financování projektu odpovídají výdajům, ze kterých je stanovena dotace. Žadatel přiřadí jednotlivé investice projektu dle věcné souvislosti k příslušným položkám v níže uvedených tabulkách.

Tržby, k jejichž dosažení realizace projektu přispěje, se vyčíslují za období 10 let. Desetiletý odhad tržeb se stanoví v závislosti na typu výroby, tj. živočišná a rostlinná výroba, živé rostliny a květinářské produkty.

- živočišná a rostlinná výroba:

Desetiletý odhad tržeb [Kč] = Rozsah výroby * Intenzita výroby * Jednotková cena * 10

- živé rostliny a květinářské produkty:

Desetiletý odhad tržeb [Kč] = Rozsah výroby * Jednotková cena * 10

Rozsahem výroby se rozumí počty ustájovacích míst pro zvířata, počet vytříděných vajec za hodinu, počet hektarů obhospodařované plochy, počty dřevin, počty květin atd. dle položek v níže uvedených tabulkách. Jedná se o rozsah výroby, který souvisí s realizovanou investicí. (Př. Žadatel chová 800 ks dojníc. Rozhodl se vybudovat novou stáj s kapacitou 160 UM. Pro výpočet se využije hodnota 160 UM.) Žadatel vyplní údaj dle skutečnosti.

Intenzitou výroby se pro potřeby výpočtu rozumí množství prodané komodity za rok na jedno ustájovací místo (tzn. užitkovost zvířat v l/ks, kg/ks, atd.) nebo výnos plodin (t/ha). Ve výpočtu se vychází z pevně stanovených hodnot, které jsou uvedeny v tabulkách níže. Jestliže navržený obsah tabulky zaměřené na rostlinnou výrobu dostatečně neodpovídá charakteru realizovaného projektu, má žadatel možnost využít položku Ostatní komodity a uvést odpovídající hektarový výnos. V případě posouzení investičních výdajů do skleníků, fóliovníků a kontejneroven se hodnoty intenzity výroby ve výpočtu povyšují 60krát.

Jednotková cena představuje tržní ocenění naturální produkce odpovídající výstupům projektu (Kč/t; Kč/l; Kč/kg; atd.). Ve výpočtu se vychází z pevně stanovených hodnot, které jsou uvedeny v tabulkách níže. Jestliže navržený obsah tabulky zaměřené na rostlinnou výrobu dostatečně neodpovídá charakteru realizovaného projektu, má žadatel možnost využít položku Ostatní komodity a uvést odpovídající jednotkovou cenu.

Zjištěná investiční náročnost tržeb, tzn. výsledný podíl v procentech, se porovná se stanovenými mezními hodnotami. Dojde-li k překročení, bude projekt posouzen jako neefektivní a administrace Žádosti o dotaci bude ukončena.

Pokud je obsahem investičních výdajů více typů investic (např. výstavba stáje pro výkrm skotu a výstavba dojírny), a tedy je nutné při posouzení uplatnit více položek níže uvedených tabulek zároveň, pak nesmí dojít k překročení mezní hodnoty u žádné z nich.

Mezní procenta byla stanovena s ohledem na provozní náklady, které souvisí s daným typem výroby. Jedná se o maximální úroveň investičních výdajů ve vztahu k odhadnutým tržbám stanovenou tak, aby byla zajištěna minimálně 10letá návratnost vynaložených investičních nákladů.

Živočišná výroba:

Kategorie	Komodita	Intenzita výroby (množství prodané komodity na jedno ustájovací místo)	Jednotková cena	Mezní hodnota
Dojnice	mléko	8000 litrů	8,10 Kč/l	40 %
KBTPM – odchované tele	maso	225 kg	65,00 Kč/kg	90 %
Odchov telat	tele	400 kg	65,00 Kč/kg	30 %
Výkrm skotu - býci	maso	650 kg	38,00 Kč/kg	40 %
Býci chovni masných plemen	plem. býk	1 ks	100 000,00 Kč/ks	40 %
Jalovice chovné	jalovice	1 ks	37 000,00 Kč/ks	40 %
Prasnice - odchovaná selata	sele	25 ks	1 000,00 Kč/ks	30 %
Odchov selat	zástav	6 ks	800,00 Kč/ks	30 %
Výkrm prasat	maso	240 kg	27,00 Kč/kg	30 %
Odchov prasniček	prasnička	2 ks	4 455,00 Kč/ks	30 %
Plemenní kanci	kaneček	2 ks	22 275,00 Kč/ks	30 %
Ovce dojně	mléko	150 litrů	30,00 Kč/l	90 %
Ovce - odchovaná jehňata	maso	80 kg	51,00 Kč/kg	90 %
Beránci chovni	beránek	1,5 ks	6 000,00 Kč/ks	30 %
Jehnice chovné	bahnice	1,5 ks	3 000,00 Kč/ks	90 %
Kozy dojně - mléko	mléko	200 litrů	25,00 Kč/l	90 %
Kozy - jatečná kůzlata	maso	34 kg	70,00 Kč/kg	90 %
Kozičky chovné	kozička	2 ks	5 500,00 Kč/ks	30 %
Kozlíci chovni	kozlík	2 ks	5 500,00 Kč/ks	30 %
Rozmnožovací chov slepic	vejce nás.	200 vejce nás.	6,00 Kč/vejce nás.	30 %
Odchov drůbeže	kuřice	3 ks	150,00 Kč/ks	30 %
Výkrm kuřat	maso	14 kg	23,00 Kč/kg	30 %
Rozmnožovací chov krůt	vejce nás.	60 ks	20,00 Kč/ks	30 %
Výkrm krůt	maso	45 kg	33,00 Kč/kg	30 %
Výkrm ostatní drůbeže (bez kuřat a krůt)	maso	15 kg	28,00 Kč/kg	30 %
Rozmnožovací chov ostatní drůbeže	vejce nás.	200 ks	5,00 Kč/ks	30 %
Nosnice	vejce	290 ks	1,70 Kč/ks	30 %
Třídírna vajec	vejce tř.	1600 ks	0,30 Kč/ks	30 %
Koně chovné	hříbě, kůň	1 ks	50 000,00 Kč/ks	30 %
Králíci jateční	maso	10 kg	80,00 Kč/kg	30 %
Králíci chovni	chov. zvíře	42 ks	140,00 Kč/ks	30 %

Rostlinná výroba:

Název komodity		Intenzita výroby	Jednotková cena	Mezní hodnota
Obiloviny		4,5 t/ha	4 600 Kč/t	55 %
Luštěniny		2,33 t/ha	6 500 Kč/t	55 %
Trávy pěstované na semeno	Semeno řepky olejné	3,16 t/ha	10 700 Kč/t	55 %
	Semeno makové	0,72 t/ha	43 000 Kč/t	55 %
	Semeno slunečnice	2,28 t/ha	9 600 Kč/t	55 %
	Semeno hořčice bílé a černé	0,86 t/ha	15 700 Kč/t	55 %
	Ostatní trávy	1,75 t/ha	12 500Kč/t	55 %
	Houby		320 t/ha	60 000 Kč/t
Jádrové ovoce	Jablka	28 t/ha	9 500 Kč/t	45 %
	Hrušky	15 t/ha	12 500 Kč/t	45 %
	Ostatní jádrové ovoce	20 t/ha	11 000Kč/t	45 %
Peckové ovoce	Broskve	5 t/ha	14 000 Kč/t	45 %
	Meruňky	5 t/ha	26 000 Kč/t	45 %
	Švestky	10 t/ha	9 500 Kč/t	45 %
	Třešně	3 t/ha	36 000 Kč/t	45 %
	Višně	7 t/ha	14 500 Kč/t	45 %
	Ostatní peckové ovoce	6 t/ha	20 000 Kč/t	45 %
Bobulové ovoce	Rybíz červený a bílý	4 t/ha	8 500 Kč/t	45 %
	Rybíz černý	2 t/ha	14 000 Kč/t	45 %
	Jahody zahradní tříděné	5 t/ha	44 000 Kč/t	45 %
	Réva vinná – stolní hrozny	4,77t/ha	60 000 Kč/t	45 %
	Réva vinná – jakostní a jiné víno	4,67 t/ha	50 000 Kč/t	45 %
	Ostatní bobulové ovoce	2 t/ha	60 000Kč/t	45 %
Skořápkové ovoce		0,5 t/ha	40 000 Kč/t	45 %
Technické plodiny	Cukrovka technická	62,95 t/ha	800 Kč/t	55 %
	Chmel	1,30 t/ha	185 000 Kč/t	45 %
	Brambory rané	17,73 t/ha	6 400 Kč/t	45 %
	Brambory konzumní (vč. sadbových a škrobářenských)	29,59 t/ha	3 300 Kč/t	45 %
	Kořenová zelenina	Celer	40 t/ha	6 000 Kč/t
Mrkev		35 t/ha	4 500 Kč/t	45 %
Petržel		17 t/ha	10 000 Kč/t	45 %

	Ředkvičky	12,5 t/ha	21 000 Kč/t	45 %
	Ostatní kořenová zelenina	15 t/ha	18 000Kč/t	45 %
Cibulová zelenina	Cibule s natí	15 t/ha	13 500 Kč/t	45 %
	Cibule suchá kuchyňská	35 t/ha	3 500 Kč/t	45 %
	Česnek	8 t/ha	70 000 Kč/t	45 %
	Pór	30 t/ha	9 000 Kč/t	45 %
	Ostatní cibulová zelenina	7 t/ha	25 000 Kč/t	45 %
Košťálová zelenina	Kedlubny	19 t/ha	14 000 Kč/t	45 %
	Kapusta hlávková	35 t/ha	6 000 Kč/t	45 %
	Květák	20 t/ha	10 000 Kč/t	45 %
	Zelí	45 t/ha	4 000 Kč/t	45 %
	Ostatní košťálová zelenina	15 t/ha	14 000 Kč/t	45 %
Plodová zelenina	Okurky nakládačky	70 t/ha	9 000 Kč/t	45 %
	Okurky salátové	55 t/ha	6 000 Kč/t	45 %
	Paprika zeleninová	55 t/ha	9 000 Kč/t	45 %
	Rajčata průmyslová	35 t/ha	2 000 Kč/t	45 %
	Hrášek	2,5 t/ha	8 000 Kč/t	45 %
	Ostatní plodová zelenina	60 t/ha	7 000 Kč/t	45 %
Listová zelenina	Salát	25 t/ha	15 000 Kč/t	45 %
	Špenát na průmyslové zpracování	14 t/ha	2 600 Kč/t	45 %
	Chřest	6,5 t/ha	65 000Kč/t	45 %
	Ostatní listová zelenina	7 t/ha	50 000 Kč/t	45 %
Kořeninová zelenina		5 t/ha	70 000 Kč/t	45 %
LAKR		0,5 t/ha	31 048 Kč/t	45 %
Krmné plodiny		40 t/ha	700 Kč/t	45 %
Ostatní komodity (žadatel stanoví dle své produkce)		Hektarový výnos	Cena/MJ	45 %

Živé rostliny a květinářské produkty:

Název komodity	Jednotková cena	Mezní hodnota
Dřeviny snadno množitelné (semenem) mladé	3 Kč/ks	45 %
Dřeviny obtížněji množitelné (řízkováním) mladé	4 Kč/ks	45 %
Dřeviny obtížněji množitelné (roubováním)	60 Kč/ks	45 %
Dřeviny kontejnerované - do 5 l kontejneru řízkované	150 Kč/ks	45 %

Dřeviny kontejnerované - do 5 l kontejneru roubované	270 Kč/ks	45 %
Dřeviny kontejnerované - nad 5 l kontejneru řízkované	250 Kč/ks	45 %
Dřeviny kontejnerované - nad 5 l kontejneru roubované	500 Kč/ks	45 %
Dřeviny polohotové	700 Kč/ks	45 %
Dřeviny solitérní	3 800 Kč/ks	45 %
Ostatní okrasný materiál (matečnice keře)	180 Kč/ks	45 %
Ostatní okrasný materiál (matečnice rouby)	580 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 6 - 9,5 cm, generativně množené	11 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 6- 9,5 cm, vegetativně množené + Cyclamen	18 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 10 - 11 cm, generativně množené	21 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 10 - 11 cm, vegetativně množené + Cyclamen	28 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 12 - 13 cm, generativně množené	27 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 12 - 13 cm, vegetativně množené + Cyclamen	35 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 14 - 17 cm (1 - 2 litr)	48 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 18 - 20 cm (2 - 3 litr)	86 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 21 - 23 cm (4 - 5 litr)	130 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči 24 - 27 cm (6 -8 litr)	210 Kč/ks	45 %
Květiny v květináči nad 27 cm (8 litr a více)	370 Kč/ks	45 %
Květiny v pěstebních přenoskách (6-pack, 10-pack, aj.)	82 Kč/ks	45 %
Řezané růže nad 61cm	24 Kč/ks	45 %
Řezané cibuloviny	14 Kč/ks	45 %
Řezané Chryzantémy a Karafiáty	16 Kč/ks	45 %
Ostatní řezané květiny a řezaná zeleň	14 Kč/ks	45 %

Příloha č. 13

Souhlasné stanovisko MŽP

– předkládá se pouze u projektů budování pastevních areálů a chov vodní drůbeže v operaci 4.1.1

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:	4.1.1 Investice zemědělských podniků/6.1.1 Zahájení činnosti mladých zemědělců - Budování pastevních areálů
Žadatel:	
Název záměru:	
KÚ:	
Parcelní číslo/čísla:	
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 2014-2020.

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

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: **4.1.1 Investice zemědělských podniků/6.1.1 Zahájení činnosti mladých zemědělců - Chov vodní drůbeže**

Žadatel:

Název záměru:
KÚ:

Parcelní číslo/čísla:

Otázky: (prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)

(roze
vřít)

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 2014-2020.

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

V

dne

Razítko a
podpis

* nehodící se škrtněte

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

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

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

***Chytrý, M., Kučera, T. & Kočí, M. (eds.) (2001): Katalog biotopů České republiky. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha.

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

Výčet biotopů podle Katalogu biotopů*:**

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 č. 14

**Potvrzení krajské veterinární správy nebo Městské veterinární správy v Praze
Státní veterinární správy**

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

**Potvrzení místně příslušné krajské veterinární správy nebo Městské veterinární správy
v Praze Státní veterinární správy, že realizovaný projekt splňuje minimální standardy
pro ochranu hospodářských zvířat**

Pracoviště :

Název:

Adresa:

Žadatel:

Název / jméno a příjmení žadatele:

IČ/RC žadatele:

Operace: 4.1.1. Investice do zemědělských podniků

Záměr:

Název projektu:

Stanovisko:

**(Pracoviště) vydává
potvrzení, že stavba/stavby:**

p.č. v k.ú.

p.č. v k.ú.

p.č. v k.ú.

p.č. v k.ú.

**splňuje/splňují minimální standardy pro ochranu hospodářských zvířat – popřípadě
nepodléhají posouzení.**

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

V dne

.....
Razítko a podpis