

Ministerstvo zemědělství
Č.j.: 42859/2016- 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 3. 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**



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



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	5
4. Druh a výše dotace.....	6
5. Způsobilé výdaje.....	7
6. Kritéria přijatelnosti projektu.....	8
7. Další podmínky	9
8. Seznam předkládaných příloh	10
a) Přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci	10
b) Povinné přílohy předkládané po podání Žádosti o dotaci.....	11
c) Nepovinné přílohy předkládané po podání Žádosti o dotaci.....	12
d) Povinné přílohy předkládané při podpisu Dohody; C	13
e) Povinné přílohy předkládané při podání Žádosti o platbu.....	13
f) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu	14
9. Seznam příloh Pravidel.....	15
10. Platnost a účinnost	15

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 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. 2016 a jednotlivých sektorů, jak je uvedeno níže v seznamu záměrů. Na jeden sektor (skot, prasata, drůbež, ostatní, rostlinná výroba) a na jeden záměr může žadatel předložit jen jednu žádost o dotaci. V rámci jednoho sektoru živočišné výroby může žadatel předložit Žádost o dotaci v záměru a) a zároveň v jednom ze záměrů c) – f) nebo h) - k), tj. maximálně 2 Žádosti na stejný sektor při zachování podmínky splnění funkčního celku. V rámci rostlinné výroby může žadatel předložit Žádost o dotaci v záměru b) a zároveň v záměru g) a/nebo l), tj. maximálně 3 Žádosti při zachování podmínky splnění funkčního celku. V případě, že předmětem projektu je pouze nákup běžného zemědělského stroje, bude projekt zařazen do záměru a), resp. b) podle převažujícího využití pořizovaného stroje, které žadatel uvede do Žádosti o dotaci. V případě, že předmětem projektu je pouze peletovací zařízení na výrobu pelet určených pro spalování, bude projekt zařazen do záměru podle převažujícího zaměření podniku.

Seznam záměrů:

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

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

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

- do záměrů c) - g) může být předložen i projekt s výdaji, ze kterých je stanovena dotace do 1 000 000,- Kč a zároveň výměra obhospodařované půdy žadatele vedené v LPIS ke dni 1. 8. 2016 je nad 150 ha,
- do záměrů c) - g) může být předložen i projekt, kdy výměra obhospodařované půdy žadatele vedené v LPIS ke dni 1. 8. 2016 je 150 ha a méně a zároveň výdaje, ze kterých je stanovena dotace jsou nad 1 000 000,-Kč.

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.

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 výrobě²

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

1. Mladý začínající zemědělec, který zahájil svou činnost v průběhu pěti let předcházejících Žádosti o dotaci, tj.

a) fyzická osoba, která:

- dosáhla ke dni podání Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let)
- a zároveň není evidována déle než 5 let před podáním Žádosti o dotaci v Evidenci zemědělského podnikatele a zároveň datum zahájení činnosti není starší než 5 let od data podání 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)
- nebyla v předchozích letech evidována jako samostatně hospodařící rolník

b) právnická osoba, která je řízena fyzickou osobou/osobami, která/které:

- dosáhla/dosáhly ke dni podání Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let),
 - poprvé v této právnické osobě plní funkci statutárního orgánu, a podílí se na základním kapitálu ze 100 % , nebo součet podílů všech mladých začínajících zemědělců tvoří 100% základního kapitálu, a to po celou dobu vázanosti projektu na účel
 - je oprávněna/jsou oprávněni za právnickou osobu jednat samostatně a to po celou dobu vázanosti projektu na účel,
 - plní jako jediná respektive společně plní funkci statutárního orgánu a podílí se na základním kapitálu ze 100% a v minulosti mohla/mohli plnit funkci statutárního orgánu pouze v období 5 let bezprostředně před datem podání Žádosti o dotaci a zároveň
- v období 5 let bezprostředně před podáním Žádosti o dotaci mohla/mohli plnit funkci statutárního orgánu v jiné právnické osobě provozující zemědělskou výrobu či být v tomto období evidována/evidováni v Evidenci zemědělského podnikatele jako fyzická osoba/fyzické osoby,
- nebyla/nebyli v předchozích letech evidována/evidováni jako samostatně hospodařící rolník.

² Subjekt musí splňovat tyto podmínky: každý jeho vlastník je zemědělským prvovýrobce tzn. má příjmy ze zemědělské prvovýroby a zároveň má v LPIS a/nebo IZR vedeny ha/VDJ.

nebo

2. **Mladý začínající zemědělec, jak je definován v operaci 6.1.1**, tj. je příjemcem dotace z operace 6.1.1 Zahájení činnosti mladých zemědělců a ke dni podání Žádosti o dotaci není starší 40 let (nedosáhla věku 41 let).

V případě právnických osob u obou výše uvedených typů mladých začínajících zemědělců může být poskytnuta dotace se zvýhodněním vyšší mírou podpory z titulu konkrétní /konkrétních fyzické/fyzických osob/y pouze na jednu právnickou osobu v rámci PRV 2014 – 2020. V případě, kdy bude zjištěno, že je nárok z titulu fyzické/ých osob/y uplatňován u více právnických osob, bude zvýhodněna pouze ta právnická osoba, která podala žádost o dotaci/byla jí poskytnuta dotace dříve, ostatní právnické osoby nárok na zvýhodnění ztrácí.

Žadatelem nemůže být:

- organizace producentů (uznaná podle článku 152 dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013, v platném znění)
- sdružení organizací producentů (uznané podle čl. 156 dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013, v platném znění)
- mezioborová organizace (uznaná podle článku 157 dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013, v platném znění)

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, jak jsou definováni v kapitole 3., 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 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 49,5 % veřejných výdajů.

Příspěvek ČR činí 50,5 % veřejných výdajů.

Podpora je poskytována v souladu s podmínkami článku 17 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.

5. Způsobilé výdaje

Dotaci lze poskytnout na investiční výdaje, jak jsou definovány v kapitole 1 a 7 Obecných podmínek Pravidel platných pro dané kolo.

Dále je možné v níže uvedených záměrech poskytnout dotaci také na obecné náklady spojené s přípravou a realizací projektu, které vznikly nejdříve ke dni 1. 1. 2014 a byly skutečně uhrazeny nejpozději do data předložení Žádosti o platbu; K.

Kódy výdajů, které se vyplňují do formuláře žádosti o dotaci, jsou uvedeny v příloze č. 2 těchto Pravidel.

Pro způsobilé výdaje platí, že respektují závazné maximální hodnoty uvedené v příloze č. 3 těchto Pravidel; K.

Způsobilé výdaje musí odpovídat zvolenému záměru; K.

Způsobilé výdaje³:

A) 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,
- 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 podniku,⁴
- pořízení technologií pro živočišnou výrobu

B) stavby a technologie pro rostlinnou a školkařskou výrobu:

- výstavba a rekonstrukce staveb pro skladování a sklizeň produktů rostlinné produkce (kromě obilovin a olejnin) včetně technologií, i technologií na čištění technologických vod,
- pořízení technologie skladování obilovin a olejnin,
- výstavba a rekonstrukce nosných konstrukcí sadů včetně protikroupových a protidešťových systémů a ochranných sítí proti ptactvu,
- výstavba a rekonstrukce nosných konstrukcí chmelnic včetně protikroupových a protidešťových systémů,
- výstavba nosných konstrukcí v nových výsadbách révy vinné⁵ včetně protikroupových a protidešťových systémů a ochranných sítí proti ptactvu,
- výstavba a rekonstrukce protikroupových systémů a ochranných sítí proti ptactvu ve stávajících výsadbách révy vinné⁶,
- 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

³ Seznam výdajů, na které není možné poskytnout dotaci, je uveden v kapitole Další podmínky.

⁴ Pro účely posouzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČ.

⁵ **Novou výsadbou révy vinné** se rozumí výsadba provedená na základě povolení pro novou výsadbu dle §8 zákona č. 321/2004 sb. v platném znění, vydaného Ustředním kontrolním a zkušebním ústavem zemědělským, resp. dle čl. 63 a 64 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013, nebo z práv z rezervy udělených podle čl. 85 k nařízení Rady (ES) č. 1234/2007 a převedených do povolení pro novou výsadbu dle čl. 68 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1308/2013, a nebov nových výsadbách vysazených před 31. 12. 2015 dle práva na novou výsadbu uděleného podle čl. 85 k nařízení Rady (ES) č. 1234/2007. .

⁶ **Stávající výsadbou révy vinné** se rozumí výsadba ve vinicích registrovaných v registru vinic, která nebyla vysázena podle povolení pro novou výsadbu révy vinné, viz poznámka výše.

materiálu (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,

- C) peletárny, jejichž veškerá produkce bude spotřebována přímo v zemědělském podniku⁷
- D) nákup speciálních mobilních strojů pro zemědělskou výrobu, seznam konkrétních strojů je uveden v příloze č. 3 těchto Pravidel,
- E) 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)

- F) Obecné náklady spojené s přípravou a realizací projektu:
 - dokumentace ke stavebnímu řízení (ohlášení stavby či jiné jednání se stavebním úřadem), odborné posudky ve vztahu k životnímu prostředí, položkové rozpočty, dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby, technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta.
 - konzultace k vypracování a administraci Žádosti o dotaci a k přípravě a provádění výběrového řízení
- G) Nákup běžných zemědělských strojů.

6. Kritéria přijatelnosti projektu

Níže uvedené povinnosti jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 14 Obecných podmínek Pravidelplatných pro dané kolo.

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 proveditelnosti⁸; C.
3. Žadatel splnil podmínku finančního zdraví u projektů, jejichž způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace, přesahují 1 000 000,- Kč (podmínky hodnocení, definice a výpočet finančního zdraví jsou uvedeny v Metodice výpočtu finančního zdraví zveřejněné na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz); C. Podmínka se nevztahuje na: obce, svazky obcí, příspěvkové organizace, spolky, pobočné spolky, ústavy, obecně

⁷ Pro účely posouzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČ.

⁸ **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. 10 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. 3 těchto Pravidel) a stanovené výše stavebních výdajů (práce, materiál) dle Katalogů ÚRS Praha a.s., RTS, a.s nebo Callida, s.r.o., ze kterých je stanovena dotace.

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

prospěšné společnosti, zájmová sdružení právnických osob, církevní organizace a náboženské společnosti, nadace, veřejné VŠ a školní statky/podniky.

4. U projektu vyžadujícího posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivu na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, je podmínkou přijatelnosti doložení sdělení k podlimitnímu záměru se závěrem, že předložený záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení, závěru zjišťovacího řízení s výrokem, že záměr nepodléhá dalšímu posuzování, nebo souhlasného stanoviska příslušného úřadu k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí⁹; C. V případě, že pro realizaci projektu není vyžadováno posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle výše uvedeného zákona, pak je povinnou přílohou čestné prohlášení žadatele uvedené v příloze č. 13. Toto čestné prohlášení se doporučuje zkontrolovat s příslušným úřadem (krajský úřad dle místa realizace projektu nebo Ministerstvo životního prostředí) nebo si vyžádat jeho stanovisko, že na daný projekt dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí není zapotřebí posouzení vlivu záměru na životní prostředí, a to ani podlimitně – prostá kopie.
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 Pravidel platných pro dané kolo.

- 1) Projekt musí splňovat účel a rozsah operace/záměru; C.
- 2) 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.
- 3) Lhůta vázanosti projektu na účel trvá 5 let od data převedení dotace (konečné platby) na účet příjemce dotace; C.
- 4) Výdaje na speciální mobilní stroje pro živočišnou výrobu (netýká se záměru a)) mohou tvořit maximálně 49% výdajů, ze kterých je stanovena dotace¹¹; D jinak K.
- 5) Pořízené technologie nesmí sloužit k výrobě elektrické energie; C.
- 6) Předmět dotace nesmí sloužit pouze pro poskytování služeb¹²; C.
- 7) Místem realizace projektu se rozumí místo, kde jsou umístěny všechny nemovitosti/technologie, které jsou předmětem projektu. 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).
- 8) V případě využití části objektu, který je předmětem projektu, pro jiné účely než jsou cíle a účel operace/záměru, postupuje žadatel podle metodiky uvedené v příloze č. 14 těchto Pravidel. Pokud se projekt týká novostavby, musí více než 50 % stavby sloužit účelu a cíli operace/záměru.
- 9) 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

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 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.

- 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 podání Žádosti o dotaci.
- 10) Podpořené skladovací prostory pro krmiva a steliva (kód 009) musí sloužit ke skladování krmiva a steliva určeného pro přímou spotřebu v podniku žadatele¹³; K. V případě silážních/senážních žlabů může být nově vystavěno na 1 VDJ max. 25 m³; K.
 - 11) Produkce peletárny musí být spotřebovaná v zemědělském podniku¹⁴; K.
 - 12) 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, silážní žlaby v návaznosti na bioplynovou stanici, závlahové systémy, studny včetně průzkumných vrtů, v záměrech c) – l) nákup běžných zemědělských strojů, inženýrské sítě včetně přípojek kromě rozvodů uvnitř staveb, stavby a technologie na pěstování vánočních stromků, sklad průmyslových hnojiv, technologické a stavební investice pro další zpracování živočišných produktů a ty, které bezprostředně nenavazují na sklizeň před skladováním zemědělských produktů, bezpečnostní a kamerové systémy, příjezdové a účelové komunikace, odstavné a parkovací plochy, sadové úpravy; K.
 - 13) Přípustné způsoby uspořádání právních vztahů k nemovitostem, na kterých jsou realizovány stavební výdaje nebo do kterých budou umístěny podpořené stroje, technologie nebo vybavení jsou: vlastnictví, spoluvlastnictví s min. 50 % podílem, pacht, věcné břemeno a nájem. Žadatel prokazuje uspořádání právních vztahů k nemovitostem při kontrole na místě předložením příslušných dokumentů¹⁵. V případě realizace projektu na cizích pozemcích lze nahradit doklad o vlastnictví či nájemní/pachtovní smlouvou písemným souhlasem vlastníků dotčených pozemků s realizací projektu; D jinak K.
 - 14) Skleník s technologií pro úpravu intenzity osvětlení, projektovaný na intezitu osvětlení větší než 1000 lx, musí mít stínění proti nadměrnému úniku světla do okolí (světelnému znečištění); D jinak K.
 - 15) V případě, že se projekt týká pořízení mobilních strojů a žadatel do výpočtu efektivnosti podle přílohy č. 10 těchto Pravidel zahrne výměru půdy, musí ke dni předložení Žádosti o platbu obhospodařovat takový počet hektarů odpovídající komodity, aby byla splněna efektivnost projektu; K.

8. Seznam předkládaných příloh

Níže uvedené přílohy jsou doplněny označením typu sankce dle ustanovení kapitoly 14 Obecných podmínek Pravidel platných pro dané kolo.

a) Přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci

Veškeré přílohy předkládané při podání Žádosti o dotaci, jsou součástí formuláře Žádosti o dotaci. Metodiky a příručky usnadňující správné vyplnění Žádosti o dotaci k veřejným

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

¹⁴ Pro účely posouzení tohoto výdaje se za podnik považují všechny provozovny a zařízení spravované v rámci jednoho IČ.

1. **vlastnictví** – výpisem z katastru nemovitostí, kde je žadatel uveden jako vlastník nemovitosti.
2. **spoluvlastnictví** – výpisem z katastru nemovitostí, kde je žadatel uveden jako vlastník nemovitosti, a písemným souhlasem spoluvlastníků nemovitosti (v případě SJM manžela/manželky) s realizací projektu.
3. **nájem/pacht** – nájemní/pachtovní smlouvou či smlouvou o výpůjčce na dobu nejméně do ukončení lhůty vázanosti projektu na účel, případně na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou min. 5 let od převedení dotace příjemci na účet.
4. **věcné břemeno** – smlouvou o zřízení věcného břemene na dobu nejméně do ukončení lhůty vázanosti projektu na účel; věcné břemeno musí být zároveň zaneseno u příslušné nemovitosti v katastru nemovitostí.

zakázkám a povinné publicitě jsou uveřejněny na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz. Dále se jedná zejména o:

- 1) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium „Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatel činí:....“, formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby dle přílohy č. 8 těchto Pravidel.
- 2) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za některé související preferenční kritérium, formulář výpočtu podílu zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let, osob ze znevýhodněných skupin a počtu zaměstnanců na ha dle přílohy č. 7 těchto Pravidel. ..
- 3) Formulář pro výpočet k hodnocení aspektu efektivnosti vycházející z metodiky dle přílohy č. 10 těchto Pravidel.

b) Povinné přílohy předkládané po podání Žádosti o dotaci, D jinak C.

- 1) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak ke dni podání Žádosti o dotaci platné a ke dni předložení přílohy pravomocné (v případě veřejnoprávní smlouvy ke dni podání Žádosti o dotaci platné a ke dni předložení přílohy účinné) odpovídající povolení stavebního úřadu (dle Obecných podmínek Pravidel, kapitola 1 „Řízení stavebního úřadu“), na jehož základě lze projekt realizovat – prostá kopie.
- 2) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími předpisy – prostá kopie (lze předložit v listinné podobě).
- 3) U projektu vyžadujícího posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, sdělení k podlimitnímu záměru se závěrem, že předložený záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení, nebo závěr zjišťovacího řízení s výrokem, že záměr nepodléhá dalšímu posuzování nebo souhlasné stanovisko příslušného úřadu k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí - prostá kopie.
- 4) V případě, že pro realizaci projektu není vyžadováno posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, a to ani podlimitně, čestné prohlášení žadatele uvedené v příloze č. 13 těchto Pravidel. Čestné prohlášení je součástí formuláře Žádosti o dotaci.
- 5) Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/technologie k projektu/části projektu, pokud není přílohou stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a příslušnými prováděcími předpisy – prostá kopie; (lze předložit v listinné podobě).
- 6) Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu (netýká se mobilních strojů) v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků, název katastrálního území a měřítko mapy – prostá kopie (lze předložit v listinné podobě).
- 7) Formuláře¹⁶ pro posouzení finančního zdraví žadatele, u něhož je prokázání vyžadováno.
- 8) Souhlasné stanovisko Ministerstva životního prostředí dle závazného vzoru (vydává regionální pracoviště Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky nebo místně příslušná správa NP). Příloha bude požadována pouze v případě, kdy předmětem dotace

¹⁶ Formuláře mají formu pdf a lze je vygenerovat na Portálu farmáře. Žadatel zvolí typ formulářů dle způsobu vedení účetnictví v plném/zjednodušeném rozsahu, nebo daňové evidence.

bude výstavba/rekonstrukce oplocení pastevního areálu nebo chov vodní drůbeže (viz. příloha č. 11 těchto Pravidel) – prostá kopie.

- 9) V případě realizace výběrového/zadávacího řízení, kompletní dokumentace k výběrovému/zadávacímu řízení. Seznam dokumentace k výběrovému/zadávacímu řízení je k dispozici na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz. V listinné podobě lze předložit: nabídky uchazečů, projektová/technická dokumentace k zadávací dokumentaci, slepý položkový rozpočet. Podrobné informace k výběrovým/zadávacím řízením jsou uvedeny v kapitole 9 Obecných podmínek Pravidel platných pro dané kolo.

c) Nepovinné přílohy předkládané po podání Žádosti o dotaci

- 1) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium „Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k odnětí 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 pozemků dotčených stavbou, ne starší než 30 dnů k datu podání Žádosti o dotaci – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - b. Pokud nejsou stavbou dotčené pozemky aktuálně vedeny jako ZPF, 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 pozemků dotčených stavbou pět let před podáním Žádosti o dotaci (předmětem kontroly je daný příslušný rok, nikoliv konkrétní datum), nebo maximálně 3 měsíce od začátku platnosti komplexní pozemkové úpravy či obnovy operátu, nebo jiného opatření katastrálního úřadu, kterým se změnila evidence katastru nemovitostí tak, že není možné určit stav ochrany pozemků před pěti lety – prostá kopie (dokument může být informativního charakteru)
 - c. Pokud došlo k přečíslování parcel (z důvodu sloučení, apod.), 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 ustájecích míst minimálně o 20 %”:
 - a. Schválený provozní řád stávající stáje, který bude v souladu s přílohou č. 12 k vyhlášce č. 415/2012 Sb., nebo
 - b. Integrované povolení – 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”:
 - a. Osvědčení o původu biopotraviny/biokrmiva, nebo bioprodukce, které je uděleno některou z kontrolních organizací pověřenou MZe dle § 29 zákona č. 242/2000 Sb., tzn. ABCERT AG, BIOKONT CZ s.r.o., KEZ o.p.s. a BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s.r.o., včetně příloh – prostá kopie, nebo
 - b. pokud je žadatel zařazen do přechodného období, smlouvu s kontrolní organizací specifikovanou výše a Rozhodnutí o registraci vydané MZe - prostá kopie.
- 4) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium “Žadatel je mladý zemědělec do 40 let”:

- a. Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků podle velikosti dle přílohy č. 5 těchto Pravidel (elektronický formulář ke stažení na www.eagri.cz/prv a www.szif.cz/cs/prv2014-opatreni).
- 5) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium “Minimálně 15 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na stavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště”:
 - a. Zákres do katastrální mapy, ze kterého bude patrný areál farmy a umístění jímek/hnojišť. Ze zákresu 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 “Žadatel zpracovává vlastní zemědělské produkty”:
 - a. 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, nebo
 - b. Doklad o oznámení provozovatele potravinářského podniku o zahájení výkonu předmětu činnosti Státní zemědělské a potravinářské inspekci a Informace o evidenci nebo o provádění kontrol SZPI, opravňující ke zpracování vlastní produkce – prostá kopie
- 7) Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium “Žadatelem je Školní podnik vysoké školy nebo školní podnik střední školy”: doklad prokazující tuto skutečnost (např. zřizovací listiny) – prostá kopie.

d) 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. Datum tohoto potvrzení nesmí být starší než datum podání Žádosti o dotaci – prostá kopie.

e) 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 vč. smlouvy o zřízení/vedení účtu ve vlastnictví příjemce dotace, pokud byla úhrada prováděna z jiného účtu, než na který bude poskytnuta dotace, pokladní doklad, na kterém oprávněná osoba potvrdí příjem hotovosti) – prostá kopie; D jinak K.
- 5) V případě nákupu strojů a technologií doklad o posouzení shody – ES prohlášení o shodě (při kontrole na místě musí příjemce dotace předložit technickou dokumentaci k výrobku k nahlédnutí), technický průkaz, respektive technické osvědčení v případě, že se jedná o stroje, které podléhají schválení vozidla k provozu na pozemních komunikacích a budou využívány mimo uzavřený areál – prostá kopie; D jinak K.
- 6) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu, pak kolaudační souhlas nebo oznámení stavebnímu úřadu o užívání stavby, nebo povolení ke zkušebnímu provozu nebo povolení k předčasnému užívání stavby před jejím úplným dokončením podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů – prostá kopie; D jinak C.
- 7) V případě, že projekt/část projektu podléhá řízení stavebního úřadu a v průběhu realizace projektu došlo ke změnám oproti původní dokumentaci, pak dokumentace skutečného provedení stavby ověřená stavebním úřadem předkládaná k řízení

- stavebního úřadu v souladu se stavebním zákonem – prostá kopie; D jinak C (lze předložit v listinné podobě).
- 8) Soupisky účetních/daňových dokladů k výdajům, ze kterých je stanovena dotace – originál, je součástí elektronického formuláře žádosti o platbu; D jinak C.
 - 9) Potvrzení finančního úřadu o bezdlužnosti, toto potvrzení nesmí být starší 30 dnů; D jinak C.
 - 10) Cenový marketing v případě, že je podle kapitoly 9 Obecných podmínek Pravidel platných pro dané kolo vyžadován, včetně písemné smlouvy nebo objednávky s vybraným dodavatelem – prostá kopie; D jinak K.
 - 11) Dodatek/dodatky ke smlouvě s dodavatelem na zakázky projektu (v případě, že byly s dodavatelem uzavřeny) – originál či úředně ověřená kopie; D jinak K.
 - 12) 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 kolaudačního souhlasu 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, 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.
 - 13) 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.
 - 14) V případě nákupu nemovitosti jako výdaje, ze kterého je stanovena dotace, kupní smlouva, ne starší než datum podání Žádosti o dotaci – prostá kopie; D jinak K.
 - 15) V případě, že žadatel/příjemce dotace je mladý začínající zemědělec jak je definován v rámci operace 6.1.1 – 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.
 - 16) 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.
 - 17) 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.
 - 18) Platné osvědčení o původu biopotraviny/biokrmiva/bioproductu, 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., vč. příloh, 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.
 - 19) V případě, že je výdajem, ze kterého je stanovena dotace, nosná konstrukce vinice, Doklad o povolení nové výsadby révy vinné podle §8 zák.č. 321/2004Sb., o vinohradnictví a vinařství, které vydává Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský – prostá kopie. D jinak C.
 - 20) Formulář pro stanovení typu výrobního zaměření podniku dle FADN typologie – je součástí elektronického formuláře žádosti o platbu; D jinak A.

f) Povinné přílohy předkládané po proplacení projektu

- 1) Monitorovací zpráva k projektu na formuláři zveřejněném na Portálu farmáře. Zpráva je odevzdávána každoročně do 31. 7. po celou dobu vázanosti projektu na účel; D jinak A.
- 2) V případě, že žadatel/příjemce dotace je mladý začínající zemědělec jak je definován v rámci operace 6.1.1 – 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. Preferenční kritéria
2. Číselník výdajů, na které může být poskytnuta dotace
3. Závazný přehled maximálních hodnot některých výdajů, na které může být poskytnuta dotace pro operaci 4.1.1 Investice do zemědělských podniků
4. Definice mikropodniků, malých a středních podniků
5. Prohlášení o zařazení podniku do kategorie mikropodniků, malých a středních podniků
6. Formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby
7. Metodika výpočtu podílu zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let, osob ze znevýhodněných skupin a počtu zaměstnanců na ha.
8. Technologie chovů hospodářských zvířat vedoucích ke snížení emisí NH₃ do ovzduší ze stájových prostor a uskladnění exkrementů
9. Seznam hospodářsky problémových regionů definovaných v příloze usnesení vlády ČR č. 344 ze dne 15. května 2013 ke Strategii regionálního rozvoje ČR 2014 – 2020
10. Metodika výpočtu k hodnocení aspektu efektivnosti
11. Souhlasné stanovisko MŽP
12. Potvrzení Krajské veterinární správy nebo Městské veterinární správy v Praze Státní veterinární správy
13. Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí)
14. Metodika stanovení výdajů, na které může být poskytnuta dotace v případě využití části objektu, který je předmětem projektu, pro jiné účely než jsou cíle a účel operace

10. Platnost a účinnost

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

V Praze dne 2016

Ing. Marian Jurečka
ministr zemědělství

Příloha č. 1

Preferenční kritéria

Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru (tj. např. pouze 5.2). V případě, že kritérium obsahuje výpočet, bude výsledek zaokrouhlen matematicky¹⁷.

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.

Obsah přílohy:

Záměr:	Strana:
a) a b) Živočišná a rostlinná výroba	17
Obecná preferenční kritéria – záměry c)-l)	23
Specifická preferenční kritéria	
c), h) Skot	27
d), i) Prasata	30
e), j) Drůbež	33
f), k) Ostatní (ovce, kozy, koně, králíci)	35
g), l) Rostlinná výroba	38

¹⁷ Pokud je v kritériu uvedeno celé číslo, bude zaokrouhleno na celé číslo, pokud je uvedeno jedno desetinné číslo, bude zaokrouhleno na jedno desetinné číslo, apod.

Živočišná výroba i rostlinná výroba – záměry a), b)

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí:	
1.1	70 % a více	5
1.2	60 - 69 %	4
1.3	50 – 59 %	3
1.4	40 – 49 %	2
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Způsob výpočtu je uveden v příloze č. 6 těchto Pravidel. Příjmy ze zemědělské prvovýroby musí dosahovat alespoň částky 110 400,- Kč. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu podání 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 odnětí pozemků dotčených touto stavbou/stavbami ze zemědělského půdního fondu.	4
	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: <ul style="list-style-type: none"> a) v době před pěti lety a zároveň v době podání Žádosti o dotaci (tj. v roce 2016) pozemky nebyly/nejsou evidovány se způsobem ochrany zemědělský půdní fond nebo b) v době podání Žádosti o dotaci (tj. v roce 2016) pozemky jsou evidovány se způsobem ochrany zemědělský půdní fond a v souvislosti s realizací projektu nedojde/nedošlo k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu <p>Posuzuje se aktuální stav evidence způsobu ochrany pozemků, v případě varianty a) také stav pět let před podáním Žádosti o dotaci, tj. v r. 2011. Pokud z doložených příloh nebude jasně patrná evidence způsobu ochrany pozemku, 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 pozemkům, na kterých je stavba umístěna. Mobilní hrazení se nepovažuje za stavbu. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě. U pozemků, u kterých nelze prokázat, zda byly/nebyly před pěti lety evidovány se způsobem ochrany ZPF z důvodu změny údajů katastru nemovitostí na základě opatření Katastrálního úřadu (např. komplexní pozemková úprava, nebo obnova operátu), bude doložen alespoň stav po této změně katastru nemovitostí, a to k datu nejdéle 3 měsíců od data platnosti příslušné změny katastru nemovitostí.</p>	
3.	Žadatel je mladý zemědělec do 40 let.	10

	<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 podání Žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě, že:</p> <p>Mladý zemědělec je: mikro nebo malý podnik viz příloha č. 4. 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 podání Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni nedosáhla věku 41 let, • v případě právnické osoby musí být tato řízena fyzickou osobou nebo osobami, která/teré: <ul style="list-style-type: none"> - dosáhla/dosáhly ke dni podání Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni nedosáhla věku 41 let, - v právnické osobě plní funkci statutárního orgánu a podílí se na základním kapitálu ze 100 %, nebo součet podílů všech mladých zemědělců tvoří 100% základního kapitálu, a to po celou dobu vázanosti projektu na účel, - je/jsou oprávněna/oprávněny za právnickou osobu jednat samostatně, a to 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, a neprovozuje současně konvenční výrobu. Kritérium musí být naplňováno od data podání 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, nebo bioprodukce, 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., včetně jeho příloh. U žadatelů v přechodném období bude plnění kritéria ověřeno na základě smlouvy s kontrolní organizací, specifikovanou výše a na základě předložení Rozhodnutí o registraci.</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. 7 těchto Pravidel. Žadatel splnění kritéria doloží při podání Žádosti o platbu v rámci fyzické kontroly na místě.</p>	
6.	Místo realizace projektu se nachází v LFA oblastech.	2
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci, k datu podání Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k datu podání Žádosti o dotaci. Pokud je místo realizace projektu více, musí se v LFA oblastech nalézat všechna místa realizace projektu. Pokud je předmětem projektu nákup mobilního stroje, budou body uděleny v případě, že alespoň 75 % celkové výměry pozemků, které žadatel obhospodařuje dle LPIS, je zařazeno do LFA oblastí. 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.</p>	
7.	Součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je stroj s půdoochrannou funkcí, stroj nebo technologie, který přispívá ke snížení emisí NH₃ do ovzduší nebo zařízení pro precizní zemědělství, a zároveň žadatel nebyl v minulosti sankcionován za nedodržení protierozních opatření ochrany půdy.	5

	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Výdaje, ze kterých je stanovena dotace, zahrnují alespoň jednu položku, uvedenou v kódu 029 a označenou OP nebo PZ, v kódu 031, nebo v příloze č. 8 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 Žádosti o platbu. Na body za toto kritérium nemá nárok žadatel, který byl 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 podání Žádosti o dotaci.	
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. 9 těchto Pravidel. Kontroluje se, zda místo realizace projektu je uvedeno v seznamu hospodářsky problémových regionů. Pokud je míst realizace projektu více, musí se v uvedeném seznamu nalézat všechna místa realizace projektu. Pokud je předmětem projektu nákup mobilního stroje, budou body uděleny v případě, že se alespoň 75 % celkové výměry pozemků, které žadatel obhospodařuje dle LPIS, nachází ve výše uvedených regionech.	
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.	
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. 7 těchto Pravidel. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu podání 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, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 014 a v záměru b) kódy č. 015, 016, 017, 018, 019, 024, 025, 026 a 027, 028 a 030.	
12.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	

12.1	maximálně 65 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	4
12.2	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	3
12.3	maximálně 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto 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). Použije se nejnižší zvolená úroveň výdaje (kód/podkód/celkový limit/dílčí limit). Pro udělení bodů musí být splněna podmínka u každého výdaje (kódu/podkódu/celkového limitu/dílčího limitu), na který žadatel požaduje dotaci. V případě projektu, kde vypočtené procento u jednotlivých výdajů spadá do více kategorií, je výše bodů pro projekt určena nejvyšším procentem. Kontrola bodování se provádí na základě hodnot uvedených při podání Žádosti o dotaci a Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). V případě, že výdaje zařazené v kódu, pro který není stanoven limit, přesáhnou 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace, body nebudou uděleny, pokud nepřesáhnou 50%, do výpočtu se nezahrnují. Pokud se při administraci Žádosti o platbu zjistí, že příjemce příslušnou bodovou úroveň nenaplní, bude mít možnost nápravy bez sankce.	
13.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování vlastní zemědělské produkce, a/nebo uvedení vlastní produkce na trh konečnému 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 a/nebo uvedení komodity na trh (žadatel 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 či uvedení produkce na trh z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od podání 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh, musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
14.	Žadatel zpracovává vlastní zemědělské produkty. Kritérium musí být naplňováno od data podání Žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	2

	<p>Body budou uděleny na základě požadavku žadatele v rámci formuláře Žádosti o dotaci. Nárok na body bude ověřen po předložení dokladu Státní veterinární správy o tom, že podnik žadatele je minimálně od 1. 1. 2016 schválen a/nebo registrován podle §22, resp. 49, zákona č.166/1999 Sb. (veterinární zákon) jako potravinářský podnik a/nebo oznámení provozovatele potravinářského podniku o zahájení výkonu předmětu činnosti Státní zemědělské a potravinářské inspekci (SZPI) nejpozději k datu 1. 1. 2016 a Informace o evidenci nebo o provádění kontrol SZPI. Příslušný doklad se předkládá jako příloha Žádosti o dotaci a musí být platný ke dni podání Žádosti o dotaci. Dále bude kontrolováno, zda se jedná o zpracování dle níže uvedené definice, a to při kontrole na místě. Zpracováním zemědělského produktu se rozumí změna povahy produktu, přičemž vstup i výstup je vždy produkt uvedený v Příloze I Smlouvy o fungování EU (produkt zemědělské prvovýroby se mění na zpracovaný zemědělský produkt nebo zpracovaný zemědělský produkt se mění na další/jiný zpracovaný zemědělský produkt). Za zpracování je tedy možné považovat např. i loupání, krájení nebo sušení produktu – zde už došlo ke změně povahy produktu, nikoliv však pouhé očištění a balení produktu. Za vlastní zemědělské produkty jsou považovány zemědělské produkty vyprodukované IČ, které je žadatelem.</p>	
15.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
15.1	3,5 a více	5
15.2	2,5 – 3,4	4
15.3	2 – 2,4	3
15.4	1,5 – 1,9	2
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k 1.8.2016 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v příloze č. 7 těchto Pravidel, a to za poslední účetně uzavřené období ke dni podání Žádosti o dotaci. U žadatelů, kteří mají alespoň 1 zaměstnance a nemají v LPIS evidovanou žádnou půdu, bude udělen nejvyšší počet bodů.</p>	
16.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, tvoří investice spojená s pěstováním ovoce a zeleniny, chmele, brambor, révy vinné, okrasných rostlin, léčivých, aromatických, kořeninových rostlin, cukrové řepy, školkařskou výrobou nebo s živočišnou výrobou.	15
	<p>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 – 027 a v kódu 029 kromě položek označených OP nebo PZ.</p>	
17.	Žadatelem je školní podnik vysoké školy nebo školní podnik střední školy.	5
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí k datu podání Žádosti o dotaci. Pro účely tohoto kritéria se za školní podnik nepovažuje podnik, který je soukromým subjektem, a to, i když je jmenován Školním závodem Ministerstva zemědělství.</p>	
18.	Místo realizace projektu se nachází v	
18.1	katastrálním územím s mimořádným rizikem ohrožení suchem	5
18.2	katastrálním územím s vysokým rizikem ohrožení suchem	3

	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Seznam katastrálních území ohrožených suchem je uveden na webových stránkách Mze (viz http://eagri.cz/public/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014/opatreni/m04-investice-do-hmotneho-majetku/x4-1-1-investice-do-zemedelskych-podniku). Kontroluje se, zda místo realizace projektu je uvedeno v seznamu katastrálních území ohrožených suchem. Pokud je míst realizací projektu více, musí se v uvedeném seznamu nalézat všechna místa realizace projektu. Pokud je předmětem projektu nákup mobilního stroje, budou příslušné body uděleny v případě, že se alespoň 75 % celkové výměry pozemků, které žadatel obhospodařuje dle LPIS, nachází v jedné z výše uvedených kategorií katastrálních území.	
19.	Žadatel nepodniká déle než 5 let.	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí k datu podání Žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě, že žadatel je k datu podání Žádosti o dotaci evidován v Evidenci zemědělského podnikatele méně než 5 let.	

Záměry c) až l)

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	70 % a více	6
1.2	60 – 69 %	5
1.3	50 – 59 %	4
1.4	40 – 49 %	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Způsob výpočtu je uveden v příloze č. 6. těchto Pravidel. Příjmy ze zemědělské prvovýroby musí dosahovat alespoň částky 110 400,- Kč. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu podání 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 do 150 mil. Kč : Žadatel v hodnocení Finančního zdraví splňuje úroveň kategorie:	
	2.1.1 A	5
	2.1.2 B	2
	Hodnocení se provádí na základě zaslaných formulářů pro posouzení finančního zdraví žadatele prostřednictvím Portálu farmáře. Body se udělí dle dosažené kategorie finančního zdraví. Metodika výpočtu finančního zdraví a kalkulátor je zveřejněn na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz . Při fyzické kontrole na místě se provede kontrola správnosti údajů vyplněných do formulářů zaslaných přes Portál farmáře. Žadatelé, kteří nedoloží finanční zdraví, nemohou za toto kritérium získat body.	
2.2	Pro projekty do 5 mil. Kč včetně: Žadatel je mladý zemědělec do 40 let.	10
	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 podání žádosti o dotaci. Body budou uděleny v případě, že: <ul style="list-style-type: none"> • Mladý zemědělec je: mikro nebo malý podnik viz příloha č. 4 těchto Pravidel a zároveň <ul style="list-style-type: none"> • v případě fyzické osoby: <ul style="list-style-type: none"> - osoba, která dosáhla ke dni podání 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 nebo osobami, která/které: <ul style="list-style-type: none"> - dosáhla/dosáhly ke dni podání Žádosti o dotaci věku 18 let a zároveň k témuž dni není/nejsou starší 40 let (nedosáhla věku 41 let), - v právnické osobě plní funkci statutárního orgánu a podílí se na základním kapitálu ze 100 %, nebo součet podílů všech mladých zemědělců tvoří 100 % základního kapitálu, a to po celou dobu vázanosti projektu na účel - je/jsou oprávněna/oprávněny za právnickou osobu jednat samostatně, a to 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 odnětí 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> <ul style="list-style-type: none"> a) v době před pěti lety a zároveň v době podání Žádosti o dotaci (tj. v roce 2016) pozemky nejsou/nebyly evidovány se způsobem ochrany zemědělský půdní fond nebo b) v době podání Žádosti o dotaci (tj. v roce 2016) pozemky jsou evidovány se způsobem ochrany zemědělský půdní fond a v souvislosti s realizací projektu nedojde/nedošlo k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu <p>Posuzuje se aktuální stav evidence způsobu ochrany pozemků, v případě varianty a) také stav pět let před podáním Žádosti o dotaci, tj. v r. 2011. Pokud z doložených příloh nebude jasně patrná evidence způsobu ochrany pozemku, 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 pozemkům, na kterých je stavba umístěna. Mobilní hrazení se nepovažuje za stavbu. Kontrola se provádí při fyzické kontrole projektu na místě. U pozemků, u kterých nelze prokázat, zda byly/nebyly před pěti lety evidovány se způsobem ochrany ZPF z důvodu změny údajů katastru nemovitostí na základě opatření Katastrálního úřadu (např. komplexní pozemková úprava, nebo obnova operátu) bude doložen alespoň stav po této změně katastru nemovitostí, a to k datu nejdéle 3 měsíců od nabytí právní moci příslušné změny katastru nemovitostí.</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 podání 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, nebo bioprodukce, 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. včetně jeho příloh. U žadatelů v přechodném období bude plnění kritéria ověřeno na základě smlouvy s kontrolní organizací, specifikovanou výše a na základě předložení Rozhodnutí o registraci.</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. 7 těchto Pravidel. Žadatel splnění kritéria doloží při podání Žádosti o platbu v rámci fyzické kontroly na místě.</p>	
6.	Místo realizace projektu se nachází v LFA oblastech.	2
	<p>Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci k datu podání Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí dle údajů v LPIS k datu podání Žádosti o dotaci. Pokud je míst realizace projektu více, musí se v LFA oblastech nalézat všechna místa realizace projektu. Pokud je předmětem projektu nákup mobilního stroje, budou body uděleny v případě, že alespoň 75 % celkové výměry pozemků, které žadatel obhospodařuje dle LPIS, je zařazeno do LFA oblastí. 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.</p>	

7.	Součástí výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je stroj s půdoochrannou funkcí, stroj nebo technologie, který přispívá ke snížení emisí NH₃ do ovzduší, zařízení pro precizní zemědělství a zároveň žadatel nebyl v minulosti sankcionován za nedodržení protierozních opatření ochrany půdy.	5
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Výdaje, ze kterých je stanovena dotace zahrnují alespoň jednu položku, uvedenou v kódu 029 a označenou OP nebo PZ, v kódu, 031, nebo v příloze č. 8 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 Žádosti o platbu. Na body za toto kritérium nemá nárok žadatel, který byl 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.	
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. 9 těchto Pravidel. Kontroluje se, zda místo realizace projektu je uvedeno v seznamu hospodářsky problémových regionů. Pokud je míst realizací projektu více, musí se v uvedeném seznamu nalézat všechna místa realizace projektu. Pokud je předmětem projektu nákup mobilního stroje, budou body uděleny v případě, že se alespoň 75 % celkové výměry pozemků, které žadatel obhospodařuje dle LPIS, nachází ve výše uvedených regionech.	
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. 7 těchto Pravidel. Hodnoty se vypočítají za poslední účetně uzavřené období k datu podání 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 školy.	6
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Kontrola se provádí k datu podání Žádosti o dotaci. Pro účely tohoto kritéria se za školní podnik nepovažuje podnik, který je soukromým subjektem, a to, i když je jmenován Školním závodem Ministerstva zemědělství.	
11.	Pro projekty do 5 mil. Kč. včetně: 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).	
12.	Pro projekty nad 5 mil. Kč: Výdaje, ze kterých je stanovena dotace, jsou ve výši:	
12.1	do 10 000 000,- Kč včetně	4

12.2	10 000 001,- Kč – 20 000 000,-Kč	2
12.3	20 000 001,-Kč – 30 000 000,-Kč	1
	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).	
13.	Místo realizace projektu se nachází v:	
13.1	katastrálním územím s mimořádným rizikem ohrožení suchem	5
13.2	katastrálním územím s vysokým rizikem ohrožení suchem	3
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Seznam katastrálních území ohrožených suchem je uveden na webových stránkách MZe (viz http://eagri.cz/public/web/mze/dotace/program-rozvoje-venkova-na-obdobi-2014/opatreni/m04-investice-do-hmotneho-majetku/x4-1-1-investice-do-zemedelskych-podniku). Kontroluje se, zda místo realizace projektu je uvedeno v seznamu katastrálních území ohrožených suchem. Pokud je míst realizací projektu více, musí se v uvedeném seznamu nalézat všechna místa realizace projektu. Pokud je předmětem projektu nákup mobilního stroje, budou příslušné body uděleny v případě, že se alespoň 75 % celkové výměry pozemků, které žadatel obhospodařuje dle LPIS, nachází v jedné z výše uvedených kategorií katastrálních území.	
14.	Žadatel je členem organizace producentů, registrované Státním zemědělským intervenčním fondem. Kritérium musí být naplňováno od data podpisu Dohody o poskytnutí dotace minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	4
	Hodnocení se provádí na základě údajů, které žadatel uvedl do Žádosti o dotaci. Žadatel je členem Organizace producentů uznané podle článku 152, 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.	
15.	Žadatel zpracovává vlastní zemědělské produkty. Kritérium musí být naplňováno od data podání Žádosti o dotaci minimálně po dobu vázanosti projektu na účel.	4
	Body budou uděleny na základě požadavku žadatele v rámci formuláře Žádosti o dotaci. Nárok na body bude ověřen po předložení dokladu Státní veterinární správy o tom, že podnik žadatele je minimálně od 1.1. 2016 schválen a/nebo registrován podle §22, resp. 49, zákona č.166/1999 Sb. (veterinární zákon) jako potravinářský podnik a/nebo oznámení provozovatele potravinářského podniku o zahájení výkonu předmětu činnosti Státní zemědělské a potravinářské inspekci (SZPI) nejpozději k datu 1. 1. 2016 a Informace o evidenci nebo o provádění kontrol SZPI. Příslušný doklad se předkládá jako příloha Žádosti o dotaci a musí být platný ke dni podání Žádosti o dotaci. Dále bude kontrolováno zda se jedná o zpracování dle níže uvedené definice a to při kontrole na místě. Zpracováním zemědělského produktu se rozumí změna povahy produktu, přičemž vstup i výstup je vždy produkt uvedený v Příloze I Smlouvy o fungování EU (produkt zemědělské prvovýroby se mění na zpracovaný zemědělský produkt nebo zpracovaný zemědělský produkt se mění na další/jiný zpracovaný zemědělský produkt). Za zpracování je tedy možné považovat např. i loupání, krájení nebo sušení produktu – zde už došlo ke změně povahy produktu, nikoliv však pouhé očištění a balení produktu. Za vlastní zemědělské produkty jsou považovány zemědělské produkty vyprodukované IČ, které je žadatelem.	

Specifická preferenční kritéria:**Živočišná výroba****Skot – záměry c), h)**

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk																						
1.	Minimálně 15 % 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. 001, 002, 003, 009, 011 a 014																							
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:																							
2.1	maximálně 65 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	9																						
2.2	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	6																						
2.3	maximálně 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto 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). Použije se nejnižší zvolená úroveň výdaje (kód/podkód/celkový limit/dílčí limit). Pro udělení bodů musí být splněna podmínka u každého výdaje (kódu/podkódu/celkového limitu/dílčího limitu), na který žadatel požaduje dotaci. V případě projektu, kde vypočtené procento u jednotlivých výdajů spadá do více kategorií, je výše bodů pro projekt určena nejvyšším procentem. Kontrola bodování se provádí na základě hodnot uvedených při podání Žádosti o dotaci a Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). V případě, že výdaje zařazené v kódu, pro který není stanoven limit, přesáhnou 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace, body nebudou uděleny, pokud nepřesáhnou 50%, do výpočtu se nezahrnují. Pokud se při administraci Žádosti o platbu zjistí, že příjemce příslušnou bodovou úroveň nenaplní, bude mít možnost nápravy bez sankce.																							
3.	Žadatel v období od 1.7.2015 do 30.6.2016 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>Běžci</td> <td>0,3</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	Běžci	0,3	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																							
Běžci	0,3																							
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 kapacity 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 podání 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 celkových výdajů projektu je i zpracování vlastní zemědělské produkce, a/nebo uvedení vlastní 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 a/nebo uvedení produkce na trh (žadatel 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data podání 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
5.	Minimálně 15 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na výstavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci hnoje, kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky, resp. pětiměsíční u jímky na hnojůvku.	6
	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/hnojiště, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se počítá kapacita jímek/hnojišť umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka/hnojiště 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 ani jímky na silážní šťávy.	
6.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
6.1	2,5 a více	4
6.2	2 – 2,4	3
6.3	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 1.8.2016 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v příloze č. 7 těchto Pravidel, a to za poslední účetně uzavřené období ke dni podání Žádosti o dotaci.	
7.	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. Pro účely těchto Pravidel nesmí být tento žadatel evidován v Evidenci zemědělských podnikatelů (EZP). 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 – záměry d), i)

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk
1.	Minimálně 40 % 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. 003, 004, 009, 011 a 014.	
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	
2.1	maximálně 65 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	9
2.2	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	6
2.3	maximálně 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto 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). Použije se nejnižší zvolená úroveň výdaje (kód/podkód/celkový limit/dílčí limit). Pro udělení bodů musí být splněna podmínka u každého výdaje (kódu/podkódu/celkového limitu/dílčího limitu), na který žadatel požaduje dotaci. V případě projektu, kde vypočtené procento u jednotlivých projektů spadá do více kategorií, je výše bodů pro projekt určena nejvyšším procentem. Kontrola bodování se provádí na základě hodnot uvedených při podání Žádosti o dotaci a Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). V případě, že výdaje zařazené v kódu, pro který není stanoven limit, přesáhnou 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace, body nebudou uděleny, pokud nepřesáhnou 50%, do výpočtu se nezahrnují. Pokud se při administraci Žádosti o platbu zjistí, že příjemce příslušnou bodovou úroveň nenaplní, bude mít možnost nápravy bez sankce.	
3.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno se:	
3.1	stavbou pro prasnice (jalovárny, březárny a porodny) a/nebo selata (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).	
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 kódu 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 do 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. 7. 2015 do 30. 6. 2016 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																						
	<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>Běžci</td> <td>0,3</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 podání 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	Běžci	0,3	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																							
Běžci	0,3																							
Koně do 6 měsíců	0,4																							
5.	Realizací, resp. vynaložením výdajů, ze kterých je stanovena dotace, dojde k navýšení počtu ustájovacích míst minimálně o 20 %.	4																						
	<p>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 podání 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. nebo integrovaným povolením a stav při podání Žádosti o platbu, na základě kontroly na místě a dokumentů dokládajících navýšení ustájovacích kapacit (kolaudační souhlas, Oznámení stavebnímu úřadu, technická dokumentace či jiné opatření, např. Potvrzení SVS/KVS, aktualizovaný Provozní řád/Integrované povolení). V případě novostaveb a rekonstrukcí/změn užívání stavby za účelem přechodu chovu z jiných hospodářských zvířat na prasata budou body uděleny vždy.</p>																							
6.	Minimálně 15 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, je určeno na stavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci hnoje, kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky, resp. pětiměsíční u jímek na hnojůvku.	6																						
	<p>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/hnojiště, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se sčítá kapacita jímek/hnojišť umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka/hnojiště musí být umístěna v areálu</p>																							

	farmy. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v zákresu, který tvoří přílohu Žádosti o dotaci. Do skladovací kapacity se nezahrnují jímky a skladovací plochy na digestát a fugát pro bioplynovou stanici ani jímky na silážní šťávy.	
7.	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 – záměry e), j)

Č.	Kritérium	Možný bodový zisk																						
1.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:																							
1.1	maximálně 65 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	9																						
1.2	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	6																						
1.3	maximálně 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto 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). Použije se nejnižší zvolená úroveň výdaje (kód/podkód/celkový limit/dílčí limit). Pro udělení bodů musí být splněna podmínka u každého výdaje (kódu/podkódu/celkového limitu/dílčího limitu), na který žadatel požaduje dotaci. V případě projektu, kde vypočtené procento u jednotlivých výdajů spadá do více kategorií, je výše bodů pro projekt určena nejvyšším procentem. Kontrola bodování se provádí na základě hodnot uvedených při podání Žádosti o dotaci a Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). V případě, že výdaje zařazené v kódu, pro který není stanoven limit, přesáhnou 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace, body nebudou uděleny, pokud nepřesáhnou 50%, do výpočtu se nezahrnují. Pokud se při administraci Žádosti o platbu zjistí, že příjemce příslušnou bodovou úroveň nenaplnuje, bude mít možnost nápravy bez sankce.																							
2.	Žadatel v období od 1.7.2015 do 30.6.2016 choval v průměru minimálně:																							
2.1	0,30 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	2																						
2.2	0,40 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	3																						
2.3	0,50 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	4																						
2.4	0,60 VDJ na 1 ha obhospodařované zemědělské půdy	5																						
2.5	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>Běžci</td> <td>0,3</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	Běžci	0,3	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																							
Běžci	0,3																							
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 podání 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 jednacích tohoto dokumentu, které																							

	obdrží po jeho odeslání na SZIF prostřednictvím Integrovaného zemědělského registru), do výpočtu bude zahrnut počet koní uvedený v této deklaraci.	
3.	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s technologií, která přidává hodnotu vyráběným produktům - vejcím (tzn. Technologie sběru vajec, 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.	
4.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování zemědělské produkce, a/nebo 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 příkroly 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 a/nebo uvedení produkce na trh (žadatel 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data podání 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.	
5.	Minimálně 15% výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na stavbu a rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci hnoje, kejdry nebo jejího tekutého podílu, močůvky, resp. pětiměsíční u jímek na hnojůvku.	6
	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/hnojiště, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se sčítá kapacita jímek/hnojišť umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka/hnojiště musí být umístěna v areálu farmy. Údaje pro posouzení musí být uvedeny v zákresu, který tvoří přílohu Žádosti o dotaci. Do skladovací kapacity se nezahrnují jímky a skladovací plochy na digestát a fugát pro bioplynovou stanici ani jímky na silážní šťávy.	
6.	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) – záměry f), k)

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 dle kódů způsobilých výdajů a limitů. Do výpočtu je možné zahrnout jen technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č .003, 005, 006, 008, 009, 010, 011 a 014.	
2.	Výše výdaje/ů, ze kterého/kterých je stanovena dotace, u každého kódu (případně nižší úrovně výdaje) činí:	
2.1	maximálně 65 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	9
2.2	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	6
2.3	maximálně 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto 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). Použije se nejnižší zvolená úroveň výdaje (kód/podkód/celkový limit/dílčí limit). Pro udělení bodů musí být splněna podmínka u každého výdaje (kódu/podkódu/celkového limitu/dílčího limitu), na který žadatel požaduje dotaci. V případě projektu, kde vypočtené procento u jednotlivých výdajů spadá do více kategorií, je výše bodů pro projekt určena nejvyšším procentem. Kontrola bodování se provádí na základě hodnot uvedených při podání Žádosti o dotaci a Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). V případě, že výdaje zařazené v kódu, pro který není stanoven limit, přesáhnou 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace body nebudou uděleny, pokud nepřesáhnou 50%, do výpočtu se nezahrnují. Pokud se při administraci Žádosti o platbu zjistí, že příjemce příslušnou bodovou úroveň nenaplnuje, bude mít možnost nápravy bez sankce.	
3.	Žadatel v období od 1.7.2015 do 30.6.2016 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>Běžci</td> <td>0,3</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 podání 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 jednacím 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	Běžci	0,3	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																							
Běžci	0,3																							
Jiná drůbež	0,03																							
Koně do 6 měsíců	0,4																							
4.	<p>Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování vlastní zemědělské produkce, a/nebo uvedení vlastní produkce na trh konečnému spotřebiteli.</p>	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 apří 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 a/nebo uvedení produkce na trh (žadatel 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh z vlastních zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data podání 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh musí splňovat minimálně podmínky stanovené v kapitole č. 5 Specifických podmínek Pravidel operace 4.2.1.</p>																							
5.	<p>Žadatel je chovatelem chladnokrevných koní (českomoravský belgický kůň, norický kůň, slezský norický kůň), kteří jsou vedeni v plemenné knize.</p>	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 na účel.</p>																							

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. 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 15 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace projektu, je určeno na stavbu nebo rekonstrukci jímky/hnojiště a zároveň k datu podání Žádosti o platbu bude celková skladovací kapacita areálu farmy odpovídat minimálně šestiměsíční předpokládané produkci hnoje, kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky, resp. pětiměsíční u jímek na hnojůvku.	6
	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/hnojiště, u kterých bude doložena jejich kapacita (stavební povolení/ohlášení stavby, příp. projektová dokumentace). Pro nárok na body se počítá kapacita jímek/hnojišť umístěných pouze v rámci jednoho areálu farmy. Jímka/hnojiště 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 ani jímky na silážní šťávy.	
11.	Žadatel zaměstnával uvedený počet zaměstnanců na 100 ha zemědělské půdy:	
11.1	2,5 a více	4
11.2	2 – 2,4	3
11.3	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. 2016 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v Příloze č. 7 těchto Pravidel, a to za poslední účetně uzavřené období, ke dni podání Žádosti o dotaci.	

ZKRATKY:

VDJ –Velká dobytčí jednotka

Rostlinná výroba – záměry g), l):

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, 026, 027, 028 a 030.	9
1.2	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s nosnou konstrukcí v sadu nebo v nových výsadbách révy vinné (kód 021 a 022).	5
1.3	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s protikroupovým, a/nebo protidešťovým systémem (kód 024 a 025)	9
1.4	Minimálně 50 % výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace, je spojeno s nosnou konstrukcí chmelnic (kód 023)	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 65 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	9
2.2	maximálně 75 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	6
2.3	maximálně 85 % z maximální hodnoty výdaje, na který může být poskytnuta dotace dle přílohy č. 3 těchto Pravidel	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 (případně Hlášení o změnách). Použije se nejnižší zvolená úroveň výdaje (kód/podkód/celkový limit/dílčí limit). Pro udělení bodů musí být splněna podmínka u každého výdaje (kódu/podkódu/celkového limitu/dílčího limitu), na který žadatel požaduje dotaci. V případě projektu, kde vypočtené procento u jednotlivých výdajů spadají do více kategorií, je výše bodů pro projekt určena nejvyšším procentem. Kontrola bodování se provádí na základě hodnot uvedených při podání Žádosti o dotaci a Žádosti o platbu (případně Hlášení o změnách). V případě, že výdaje zařazené v kódu, pro který není stanoven limit, přesáhnou 50% výdajů, ze kterých je stanovena dotace body nebudou uděleny, pokud nepřesáhnou 50%, do výpočtu se nezahrnují. Pokud se při administraci Žádosti o platbu zjistí, že příjemce příslušnou bodovou úroveň nenaplní, bude mít možnost nápravy bez sankce.	
3.	Součástí celkových výdajů projektu je i zpracování vlastní zemědělské produkce, a/nebo uvedení vlastní produkce na trh konečným 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 a/nebo uvedení produkce na trh (žadatel 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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 a/nebo uvedení produkce na trh z vlastních	

	zdrojů, musí být tyto výdaje zrealizovány v době od data podání 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 a/nebo uvedení produkce na trh 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, etiketovačky apod. a/nebo technologie na testování, diagnostiku a měření 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, limitů a popisu projektu a při kontrole na místě. Do výpočtu je možné zahrnout výše uvedené technologie zařazené v kódech způsobilých výdajů č. 016, 017, 018, 019 a 026. V kódech 016, 017 a 018 není možné do výpočtu zahrnout položky zařazené k technologiím skladování a technologiím čištění technologických vod. Údaje nutné k posouzení technologií v kódu 026 musí být uvedeny v Žádosti o dotaci.	
5.	Minimálně 50 % výdajů, ze kterých je stanovena dotace, tvoří investice spojená s pěstováním ovoce a zeleniny, chmele, brambor, révy vinné, okrasných rostlin, léčivých, aromatických, kořeninových rostlin, cukrové řepy, 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, 027 a v kódu 029 kromě položek označených OP a PZ 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	10 a více	4
6.2	2,5 - 9,9	3
6.3	2 - 2,4	2
6.4	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 1.8.2016 a dokladů o pracovněprávních vztazích, které žadatel předloží při kontrole na místě. Výpočet se provede dle metodiky stanovené v Příloze č. 7 těchto Pravidel, a to za poslední účetně uzavřené období ke dni podání Žádosti o dotaci. U žadatelů, kteří mají alespoň 1 zaměstnance a nemají v LPIS evidovanou žádnou půdu, bude udělen nejvyšší počet bodů.	
7.	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.	3
	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.	

Příloha č. 2

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 výkalů a chlévské mrvy
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
022	Nosné konstrukce v nových výsadbách révy vinné
023	Nosné konstrukce chmelnic
024	Protikroupové a protidešťové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu v sadech
025	Protikroupové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu ve vinicích
026	Skleníky, fóliovníky, síťovníky a kontejnerovny (vč. expedičních hal)
027	Další zahradnické stavby
028	Peletovací zařízení
029	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:

031	Nákup strojů přispívajících ke snížení emisí NH ₃ do ovzduší
032	Nákup nemovitosti
033	Obecné náklady spojené s přípravou a realizací projektu pro záměry a) a b)
034	Nákup běžných zemědělských strojů pro záměr a) živočišná výroba
035	Nákup běžných zemědělských strojů pro záměr b) rostlinná výroba

Příloha č. 3

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

Do limitů stanovených níže pro jednotlivé stavby (kromě nosných konstrukcí trvalých kultur) je možné započítat i nezbytné zázemí stavby. **Nezbytným zázemím stavby** (nezbytné zpevněné plochy, související technické a sociální zázemí) se pro tyto účely rozumí:

- Technickým zázemím především velíny a technické místnosti pro obsluhu technologických linek.
- Sociálním zázemím se rozumí šatny, WC a sprchy pro zaměstnance, které jsou součástí stájí (hal) a dojíren, skladů, skleníků, foliovníků a kontejneroven
- Nezbytnou zpevněnou plochou zpevněná plocha bezprostředně navazující na danou stavbu. Do limitu mohou být zahrnuty výdaje na tuto plochu v maximální výši 10 % z výdajů, na které je požadována dotace, určených na stavební výdaje pro stavbu, ke které plocha přiléhá.

Obecné náklady spojené s přípravou a realizací projektu, definované v kódu 033, se nezahrnují do stavebních výdajů jednotlivých staveb.

Výdaje pro živočišnou výrobu:

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., o minimálních standardech pro ochranu hospodářských zvířat, ve znění pozdějších předpisů.

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.

Do limitu pro ustájení jsou zahrnuty také pevné výběhy navazující na stáj, přeháněcí uličky či podroštové systémy. Pokud podroštový systém plní také funkci jímky, tzn. kapacita skladovacího prostoru odpovídá minimálně šestiměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tekutého podílu, močůvky a nebo pětiměsíční předpokládané produkci hnojůvky z dané stáje, bude výdaj zařazen do limitu pro jímky.

Technologie ustájení – např. napájení, krmení, větrání, ustájení, fixační boxy a klece pro běžné denní zákroky, odklíz mrvy apod.

Technologie odklizu kejdy – např. matrace do loží, lopaty, gumové rohože do pohybových chodem, rošty apod.

Pokud je uvedeno u limitů pro stáje jen technologie, jsou v tomto limitu zahrnuty jak technologie ustájení, tak technologie odklizu kejdy.

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 dojnice:

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	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	13 000,-	12 000,-
Technologie odklizu kejdy	11 000,-	10 000,-

Stáje s boxovými loži pro skot (kromě dojnic):

Stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	32 000,-
Technologie	11 000,-
Kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	34 000,-
Technologie ustájení	11 000,-
Technologie odklizu kejdy	9 000,-

Stáje s kotcovým ustájením pro skot (kromě dojnic):

stelivové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	29 000,-
Technologie	10 000,-
kejdové ustájení	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	38 000,-
Technologie	11 000,-

Boudy pro telata:

	Náklady v Kč
Individuální boxy (cena za box) – stavební náklady	8 500,-
Skupinové boudy (cena za boudu) – stavební náklady	45 000,-
Venkovní zpevněná plocha pod boudu	1 400,-/m ²
Přípravna mléčných krmiv- stavební náklady (cena za přípravnu celkem)	63 000,-
Přípravna mléčných krmiv – technologie – cena za přípravnu celkem	14 000,-

Plemenní býci v produkci (individuální ustájení):

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

Speciální technologické vybavení chovu skotu

Technologie ochlazování zvířat (kromě ventilace stáje)	300 000,-
Fixační klec pro skot na ošetřování paznehtů	200 000,-
Váha pro dobytek	100 000,-
Automatická váha pro dobytek	500 000,-
Automatická třídící branka	200 000,-
Box na desinfekci/ostřík paznehtů	200 000,-
Automatický přihrnovač krmiva	600 000,-
Automatický krmný box (AKB) pro telata – tekuté krmivo	300 000,-
Automatický krmný box (AKB) pro skot – suché krmivo	400 000,-
Automatický přiřánič dojníc	250 000,-

Položky uvedené v tomto seznamu se nezahrnují do technologických limitů jednotlivých staveb.

Stacionární vodojem s komplexním vodním hospodářstvím:

Vodojem s komplexním vodním hospodářstvím	náklady v Kč/ustajovací místo
Celkem	5 000,-

Pro účely hodnocení preferenčních kritérií se tento limit považuje za stavební výdaj. Limit nezahrnuje zařízení na úpravu vody a studnu nebo vrt.

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/na jednoho robota
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,-
Konvové dojící zařízení	30 000,-

Kapacita dojírny (počet míst v dojárně 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.).

KÓD 003 - Patevní areály včetně doprovodných staveb

Patevní areály včetně doprovodných staveb:

Oplocení pastvin	náklady v Kč/bm
Náklady na běžný metr oplocené pastviny pro skot a koně	80,-
Náklady na běžný metr oplocené pastviny pro ovce a kozy	100,-

Technologie manipulace se zvířaty	náklady v Kč/bm
Mobilní hrazení manipulačních prostor na pastvu, včetně speciálních dílů	2 000,-

Doprovodné stavby	náklady v Kč/m ²
Náklady na m ²	1000,-
Doprovodné technologie	Náklady v Kč/zvíře
Náklady na 1 zvíře	5 000,-

Patevní 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.

Doprovodnými stavbami se rozumí např. jednoduché přístřešky, zpevněné plochy, související s doprovodnými technologiemi apod.

Doprovodnými technologiemi se rozumí např. napáječky, drbadla apod.

KÓD 004 - Stáje pro prasata

Stáje pro prasnice:

	náklady v Kč/ustajovací místo	
	Prasnice v porodních kotcích	Prasnice a prasničky jalové a březí v individuálních, nebo skupinových kotcích
Stavební náklady	40 820,-	25 000,-
Technologie ustájení	40 820,-	16 770,-
Technologie odklizu kejdy	17 160,-	2 530,-

Stáje pro odchov selat :

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	2 750,-
Technologie ustájení	2 700,-
Technologie odklizu kejdy	750,-

Stáje pro výkrm prasat:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	7 400,-
Technologie ustájení	4 000,-
Technologie odklizu kejdy	1 000,-

Plemenní kanci:

	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	33 000,-
Technologie ustájení	29 700,-
Technologie odklizu kejdy	2 200,-

KÓD 005 – Stáje pro ovce a kozy

Stáje pro ovce a kozy bez dojírny	náklady v Kč/ustajovací místo
Stavební náklady	6 800,- Kč
Technologie	6 700,- Kč

KÓD 006 - Dojírny a mléčnice pro ovce a kozy

Dojírny a mléčnice pro ovce a kozy:	náklady v Kč/místo v dojárně
Stavební náklady	12 300,-
Technologie vč. chlazení	48 000,-
Dojení do konví – technologický náklad	náklady v Kč na jedno zařízení
Dojící konev	8 500,-
Konvové dojící zařízení	30 000,-

Kapacita dojírny (počet míst v dojárně 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.).

KÓD 007 – Stavby pro drůbež

Haly pro chov drůbeže:	náklady v Kč/ustajovací místo
Odchov drůbeže – stavební náklady	504,-
Odchov drůbeže – technologie	416,-
Výkrm drůbeže – stavební náklady	483,-
Výkrm drůbeže – technologie	407,-
Odchov a výkrm krůt – stavební náklady	1568,-
Odchov a výkrm krůt – technologie	872,-
Rozmnožovací chov krůt – stavební náklady	1645,-
Rozmnožovací chov krůt – technologie	905,-
Odchov, výkrm a chov více druhů drůbeže (kromě nosnic) – stavební náklady	504,-
Odchov, výkrm a chov více druhů drůbeže (kromě nosnic) - technologie	416,-
Rozmnožovací chov drůbeže – stavební náklady	840,-
Rozmnožovací chov drůbeže – technologie	560,-
Nosnice – stavební náklady	360,-
Nosnice – technologie	560,-
Speciální technologie pro chov drůbeže	náklady v Kč/1 ks technologie
Předlíheň na líhnutí drůbeže	1 200 000,-
Dolíheň na líhnutí drůbeže	750 000,-
Technologie na desinfekci násadových vajec	200 000,-
Technologie do skladů násadových vajec	300 000,-
Automatická snášková hnízda pro drůbež	250,-

Automatická myčka líhňářských lísek	2 500 000,-
-------------------------------------	-------------

Sběr, třídění, značení, balení, chlazení a skladování vajec	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	13 000,-

KÓD 009 - Stavby pro skladování krmiv a steliv

Zpevněné plochy určené na skladování krmiv a steliv	náklady v Kč/m ²
Stavební náklady	1 400,-
Silážní/senážní žlaby	náklady v Kč/m ³
Stavební náklady	3 000,-
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,-

Kapacita staveb pro skladování krmiv a steliv (počet m³ pro výpočet limitů) je uvedena ve stavebním povolení/ohlášení stavby nebo v projektové dokumentaci – průvodní a souhrnné technické zprávě. V případě novostavby/rekonstrukce vícekomorového žlabu bude použit limit dle součtu kapacit všech komor (u rekonstrukce – všech rekonstruovaných komor).

Lehké haly montované, obloukové apod. např. pro skladování sena se primárně považují za stavební výdaj, a to i v případě že se jedná o lehkou přemístitelnou konstrukci. Zařazení do technologických nákladů je možné pouze výjimečně v případě, že stavební úřad vydá stanovisko, že se ve smyslu stavebního zákona nejedná o stavbu.

KÓD 010 – Stavby pro chov a výkrm králíků

Farma pro chov a výkrm králíků	náklady v Kč/samici
Stavební náklady	2 950,- Kč
Technologie	6 850,- Kč

KÓD 011 - Jímky a stavby na skladování výkalů a chlévské mrvy

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

Jímky plastové:	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,-

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

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

Samotná plastová jímka ve formě výrobku, který plní funkci jímky, se považuje za stavební výdaj.

KÓD 012 - Hnojiště

Hnojiště	náklady v Kč/m ³
Celkem	4 500,-

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

Kapacita hnojiště (počet m³ 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 bude použit limit dle součtu kapacit všech komor (u rekonstrukce – všech rekonstruovaných komor).

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 (netýká se záměru a)).

Typ stroje	náklady v Kč
Stroje pro výrobu a úpravu krmiv	
Stroje pro plnění silážních vaků bez vlastního pohonu	2 800 000,-
Žací diskové lišty	100 000,-/1m záběru
Žací bubnové lišty	60 000,-/1m záběru
Obraceče píce	40 000,-/1m záběru
Shrnovače píce	55 000,-/1m záběru
Lis na kulaté balíky sena a slámy	1 000 000,-
Lis na hranaté balíky sena a slámy	2 500 000,-
Lis-balička - kombinace	2 000 000,-
Balička	400 000,-
Šrotovníky mobilní, za traktor	300 000,-
Další stroje pro živočišnou výrobu	
Krmné vozy míchací - přípojné	1 000 000,-
Krmné vozy míchací - samojízdné	3 000 000,-

Krmné systémy mobilní (automatické)	4 000 000,-
Rozebírače balíků	650 000,-
Dopravník chlévské mrvy	500 000,-
Nastýlací vůz	870 000,-
Dopravník steliv	237 000,-
Vozík na mléko (krmení telat)	180 000,-
Přepravník zvířat	500 000,-
Chytač drůbeže automatický	3 000 000,-
Nakladače samojízdné, vč. adaptérů	2 000 000,-
Přepravník jednodenních drůbežích mláďat - dopravní prostředek vč. spec. nastavby na auto	7 000 000,-
Přepravník vajec – speciální nastavba na auto s technologií	5 000 000,-
Přepravník jednodenních drůbežích mláďat – nastavba na auto	2 500 000,-
Přepravníky vajec	500 000,-
Překladač a prosvěcovač násadových vajec -automatický	2 500 000,-
Stroj na vybírání a vakcinaci jednodenních drůbežích mláďat - automatický	2 500 000,-
Čistič vysokotlaký	130 000,-
Robot na mytí kotců prasat	1 100 000,-

Míchacími krmnými vozy se rozumí vozy, které mají funkci sestavení krmné směsi z jednotlivých komponentů.

Do limitu pro automatický mobilní krmný systém se nezahrnuje případná stavba a technologie přípravy krmných směsí. Tu je možné zařadit do kódu 014.

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.

Stavební náklad	-
Technologický náklad	-

Bez limitu

Pokud existuje v jiném záměru, či jiné operaci PRV limit na stejný, nebo obdobný výdaj, bude přiměřenost výdaje posuzována podle tohoto limitu.

Výdaje pro rostlinnou výrobu

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.

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

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 – včetně zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu, zařízení k desinfekci 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
Technologie pro skladování a sklizeň ovoce – velkoobjemové obaly	2 700,- /ks	2 700,-/ks

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 – včetně zařízení pro úpravu řízené atmosféry, teploty, vzdušné vlhkosti a proudění vzduchu, zařízení k desinfekci 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

Technologie pro skladování a sklizeň zeleniny – ohradové palety (velkoobjemové obaly)	4 000,- /ks	4 000,-/ks
---	-------------	------------

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 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, zařízení k desinfekci vzduchu	1530,-	1530,-
Technologie pro skladování a sklizeň školkařských výpěstků – skladovací palety	4 700,-/ks	4 700,-/ks

KÓD 019 - Stavby pro skladování a sklizeň chmele

Stavby a technologie pro skladování chmele:	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

	náklady v Kč na ha
Stavební náklady	330 000,-
Nosné konstrukce sadů (bez protikroupových systémů)	

KÓD 022 – Nosné konstrukce v nových výsadbách révy vinné

	náklady v Kč na ha	
Stavební náklady		
Nosné konstrukce v nových výsadbách révy vinné (bez protikroupových systémů)	330 000,-	

KÓD 023 – Nosné konstrukce chmelnic

	náklady v Kč na ha	
Stavební náklady	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,-

Za nízkou konstrukci chmelnice je považována konstrukce do 4,5 m (včetně) světlé výšky.

KÓD 024 – Protikroupové a protidešťové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu v sadech

	náklady v Kč na ha	
Technologické náklady	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 025 – Protikroupové systémy a sítě na ochranu proti ptactvu ve vinicích

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

KÓD 026 - Skleníky, fóliovníky, síťovníky a kontejnerovny (včetně expedičních hal)

Skleníky vč. expedičních hal:	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	3 000,-	3 000,-
Technologie	3 500,-	3 500,-
Technologie pro úpravu intenzity osvětlení (vč. stínění proti světelnému znečištění ovzduší)	1 500,-	1 500,-

Fóliovníky a sít'ovníky vč. expedičních hal:	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	2 500,-	2 500,-
Technologie	3 500,-	3 500,-

Kontejnerovny ve stavbě vč. expedičních hal:	náklady v Kč na m ² zastavěné plochy	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	2 000,-	2 000,-
Technologie	1 500,-	1 500,-

Kontejnerovny venkovní a stínoviště, vše včetně expedičních hal:	náklady v Kč na m ²	
	Nové stavby	Rekonstrukce, modernizace
Stavební náklady	1 500,-	1 350,-
Technologie	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 fóliovníků, kondenzační a rekuperační) - (limitní měrná cena – 4 mil. Kč/ha)	1 000 000,-	
Víceúčelové technologické mosty do skleníků a kontejneroven	5 000 000,-	

Fóliovníky a sít'ovníky se primárně považují za stavební výdaj, a to i v případě že se jedná o lehkou přemístitelnou konstrukci. Zařazení do technologických nákladů je možné pouze výjimečně v případě, že stavební úřad vydá stanovisko, že se ve smyslu stavebního zákona o stavbu nejedná.

Stínoviště – nosná konstrukce i stínící tkanina se považuje za stavební výdaj.

KÓD 027 – Další zahradnické stavby

Pařeniště:	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 028 – Peletovací zařízení

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

Zařízení může být určeno na výrobu pelet ke krmení hospodářských zvířat i pelet určených pro spalování a výrobu tepla, které bude spotřebováno v zemědělském podniku.

KÓD 029 Nákup speciálních zemědělských strojů pro rostlinnou výrobu

OZaŠ se rozumí okrasné zahradnictví a školkařství

KPaK se rozumí kryté plochy a kontejnerovny

Pokud stroj přispívá k ochraně půdy a nebo je potřebný k preciznímu zemědělství, je označen těmito zkratkami:

OP - přispívá k ochraně půdy

PZ – je potřebný k preciznímu zemědělství

Typ stroje	Komodita, pro kterou je stroj určen	Náklady v Kč	OP	PZ
Příprava půdy, příprava substrátu, stavba konstrukcí, příprava pěstebního místa v krytých plochách a kontejnerovnách				
Pluhy rigolovací	Chmel, réva vinná	380 000,-		
Pluhy rigolovací	Zelenina - chřest	740 000,-		
Pluh rycí	OZaŠ	1 800 000,-		
Pluhy rýčové a rotační	Réva vinná	500 000,-		
Rýčový stroj	OZaŠ, KPaK	650 000,-		
Přiorávač chmele	Chmel	135 000,-		
Kypřiče pro vertikální zpracování půdy (podrývání, hloubkové kypření podorniční vrstvy)	Rostlinná výroba bez omezení	100 000,-/1m záběru	OP	

Kypřiče hloubkové (podrýváký pracující v hloubce cca 30-50cm)	Cukrovka	150 000,-/1m záběru		
Podrývák pro přípravu chmelnic	Chmel	1 050 000,-		
Kypřiče radličkové a kultivátory	Chmel, réva vinná	125 000,-		
Kypřič hloubkový do chmelnic	Chmel	135 000,-		
Kypřič diskový do chmelnic	Chmel	280 500,-		
Kypřiče hloubkové	Réva vinná	150 000,-		
Brány do chmelnic	Chmel	145 000,-		
Rýhovače pasivní	Brambory	320 000,-		
Rýhovače aktivní (frézy)	Brambory	750 000,-		
Stroje pro přípravu seťového lůžka v pásech (strip tillage)	Rostlinná výroba bez omezení	2 000 000,-	OP	
Stroj na předvysadbovou desinfekci půdy	OZaŠ, KPaK	1 700 000,-		
Propařovací kolony mobilní	OZaŠ, KPaK	2 000 000,-		
Vrtáky půdní	OZaŠ	1 900 000,-		
Zapichovače, zatloukače a zatlačovače kúlů a sloupků	OZaŠ, réva vinná, ovoce, chmel	235 000,-		
Zavrtávač kotev	Chmel	145 000,-		
Vrtací zařízení přídavné na usazení sloupů	Chmel	135 000,-		
Vrtací zařízení přídavné pro hloubení sloupových jam	Chmel	275 000,-		
Plošiny na drátkování	Chmel	485 500,-		
Nakladač čelní k plošině	Chmel	395 000,-		
Formovač záhonů aktivní	OZaŠ	600 000,-		
Záhonovač	Zelenina	2 900 000,-		
Důlkovač	Zelenina	230 000,-		
Zařízení na srovnávání pěstebních záhonů a ploch - nesené	OZaŠ	250 000,-		
Drtičky a míchače substrátů, podavače substrátů, překopávače kompostu/substrátu	OZaŠ	2 500 000,-		
Frézy nahrnovací	OZaŠ	340 000,-		
Zakladače mulčovací folie	OZaŠ	1 300 000,-		
Zametač pěstebních ploch (folií)	OZaŠ	1 000 000,-		
Stroj na mytí a desinfekci pěstebních stolů	KPaK	700 000,-		
Stroj na mytí a desinfekci pěstebních kazet	KPaK	500 000,-		
Založení porostu				
Hrobkovače záhonů pro separování kamene 2ř.	Brambory	300 000,-		
Hrobkovače záhonů pro separování kamene 4ř.	Brambory	800 000,-		
Formovač hrůbků pro všechny typy sazečů	Brambory	200 000,-		
Hrobkovač	Zelenina	1 200 000,-		
Hrůbkovač školkařský	OZaŠ	360 000,-	OP	
Hrůbkovače pro výsadbu	Ovoce	270 000,-		
Separátory kamene	Brambory	2 300 000,-		
Kypřič hrůbků a kolejové brázdy -	brambory	600 000,-	OP	

půdoochranný				
Kypřič školkařský	OZaŠ	420 000,-	OP	
Brány rotační	OZaŠ	500 000,-		
Brány rotační a kypřiče	Réva vinná	110 000,-		
Pluhy rotační na formování hrůbků	Zelenina - chřest	840 000,-		
Půdní fréza na hrůbky - přední	Zelenina - chřest	280 000,-		
Půdní fréza na hrůbky - zadní	Zelenina - chřest	740 000,-		
Rýhovací stroje - boční zavěšení	OZaŠ	260 000,-		
Rýhovací stroje - zadní zavěšení	OZaŠ	420 000,-		
Secí stroje pro přesný výsev – 12 řádků a méně	Cukrovka	1 300 000,-		
Secí stroje pro přesný výsev - více než 12 řádků	Cukrovka	1 900 000,-		
Secí stroj přesný 4 ř.	Zelenina	660 000,-		
Secí stroj přesný 5 a více ř.	Zelenina	2 600 000,-		
Secí stroje bylinných směsí	Chmel, réva vinná	192 500,-		
Secí linka	OZaŠ	500 000,-		
Secí stroj nesený	OZaŠ	850 000,-		
Secí stroje pro setí do mulče setí do meziplodiny, podplodiny, krycí plodiny apod.	Rostlinná výroba bez omezení	200 000,- /1m záběru	OP	
Secí stroje se současným uložením více typů hnojiv	Rostlinná výroba bez omezení	300 000,-/1m záběru	OP	
Secí stroje pro současné setí více druhů plodin	Rostlinná výroba bez omezení	300 000,-/1m záběru	OP	
Stroje pro bezorebný přísev trav	Rostlinná výroba bez omezení	200 000,-/1m záběru	OP	
Secí stroje přesné pro setí do mulče do 4 řádků	Rostlinná výroba bez omezení	900 000,-	OP	
Secí stroje přesné pro setí do mulče nad 4 řádky	Rostlinná výroba bez omezení	3 000 000,-	OP	
Sazeče brambor 2 ř.	Brambory	580 000,-		
Sazeče brambor 4 ř.	Brambory	1 300 000,-		
Sázecí kombinace 2 ř.	Brambory	1 900 000,-		
Sázecí kombinace 4 ř.	Brambory	2 300 000,-		
Sazeče brambor 2 ř. s formovačem hrůbků	Brambory	780 000,-	OP	
Sazeče brambor 4 ř. s formovačem hrůbků	Brambory	1 500 000,-	OP	
Sázecí kombinace 2 ř. s formovačem hrůbků	Brambory	2 100 000,-	OP	
Sázecí kombinace 4 ř. s formovačem hrůbků	Brambory	2 500 000,-	OP	
Sazeč - poloautomatický	Zelenina	1 000 000,-		
Sazeč automatický	Zelenina	4 600 000,-		
Sazeč	Zelenina - chřest	1 000 000,-		
Sazeče ovocných stromků	Ovoce	130 000,-		
Sazeče jahodníkové sadby	Ovoce	400 000,-		
Sázecí a rýhovací stroj 1 řádkový	OZaŠ	220 000,-		
Sázecí a rýhovací stroj víceřádkový	OZaŠ	440 000,-		
Sazeče - poloautomatické	réva vinná	600 000,-		

Sazeče speciální školkařské jednořádkové	OZaŠ	840 000,-		
Sazeče speciální školkařské - víceřádkové	OZaŠ	1 700 000,-		
Pokladač folie a netkané textilie	Zelenina	380 000,-		
Smotávač folií	Zelenina - chřest	360 000,-		
Stroj na rovnání drátů pro minifoliáky	Zelenina - chřest	240 000,-		
Zapichovač drátů s pokladačem folie na foliáky	Zelenina - chřest	950 000,-		
Vrták na sadbu	Chmel	235 000,-		
Ořezávač chmele řadový	Chmel	256 000,-		
Ořezávač chmele sloupový	Chmel	325 000,-		
Stroj pro přípravu výsadby a výsadbu chmele	Chmel	275 000,-		
Nastýlače slámy pro jahodník	Ovoce	660 000,-		
Linka na balíčkovanou sadbu komplet	Zelenina - sadba	8 200 000,-		
Rozdružovač substrátu z bigbalů nebo bunkr na substrát	Zelenina - sadba, OZaŠ, KPaK	500 000,-		
Dopravníky zvlhčovací a míchací	Zelenina - sadba	700 000,-		
Lis na balíčky	Zelenina - sadba	3 500 000,-		
Výsevní zařízení	Zelenina - sadba	800 000,-		
Přenašeč balíčků do beden	Zelenina - sadba	800 000,-		
Zasypávač pískem nebo vermikulitem	Zelenina - sadba	250 000,-		
Obraceč beden	Zelenina - sadba	600 000,-		
Stohovač beden	Zelenina - sadba	500 000,-		
Linka na výrobu sadby v pěstebních kazetách komplet	Zelenina - sadba	3 000 000,-		
Plnič kazet	Zelenina - sadba	700 000,-		
Výsevní jednotka	Zelenina - sadba	800 000,-		
Dopravníky	Zelenina - sadba	400 000,-		
Robot pro ukládání beden s balíčkovanou sadbou na pěstební plochu a na vyskladňování	Zelenina - sadba	3 800 000,-		
Stroj hrnkovací a plničky sadbovačů	OZaŠ, KPaK	1 700 000,-		
Příslušenství k hrnkovacím strojům (např. aplikátor hnojiv, zvlhčovač substrátu)	OZaŠ, KPaK	450 000,-		
Sázecí roboty na sázení rostlin do květináčů (k hrnkovacímu stroji)	OZaŠ, KPaK	2 300 000,-		
Podavač mulčovacích disků na květináče	OZaŠ, KPaK	1 200 000,-		
Stroj školkovací	OZaŠ	1 000 000,-		
Zasypávač výsevů	OZaŠ	600 000,-		
Rozestavovač květináčů samostatný	KPaK	850 000,-		
Rozestavovače květináčů (lehký vysokozdvížený vozík s neseným "nářadím") řetízkové	KPaK	2 000 000,-		
Rozestavovače hrnkových rostlin (závěsný vozík s nůžkovými vidlicemi) zavěšené	KPaK	1 100 000,-		
Dopravníky na květináče pásové včetně pohonů 1 ks	KPaK	70 000,-		
Dopravníky pásové na květináče - soustava s centrální pohonnou jednotkou	KPaK	700 000,-		

Roboty vystavovací pro pokládání nasázených květináčů na pěstební stoly a záhony	KPaK	1 300 000,-		
Nakličovna s řízením klimatu	KPaK	2 000 000,-		

Péče o porost				
Plečka pasivní – 12 řádků a méně	Cukrovka, brambory, zelenina, OZaŠ	600 000,-		
Plečka pasivní - více než 12 řádků	Cukrovka	800 000,-		
Plečka aktivní řízená bodová chemická – 12 řádků a méně	Cukrovka	3 800 000,-		
Plečky aktivní	Brambory, zelenina, cukrovka, OZaŠ	800 000,-		
Plečky automatické	Zelenina	2 900 000,-		
Plečky termické	Zelenina	520 000,-		
Plečky chemické	Zelenina	360 000,-		
Plečka meziřádková	Zelenina - chřest	360 000,-		
Sežínač plevelných řep	Cukrovka	500 000,-		
Rozmetadlo kompostu a/nebo chlévské mrvy	Cukrovka, OZaŠ, chmel, réva vinná, ovoce, brambory	100 000,-/1 t nosnosti stroje		
Rozmetadla tuhých minerálních hnojiv do chmelnic	Chmel	252 000,-		
Rozmetadla minerálních hnojiv	OZaŠ, ovoce	300 000,-		
Rosiče do 2000 l (včetně)	Chmel, ovoce	680 000,-		
Rosiče 2000 - 3000 l	Chmel, ovoce	765 000,-		
Rosiče nad 3000 l	Chmel, ovoce	875 000,-		
Rosiče a postřikovače nesené	Ovoce, réva vinná, OZaŠ	180 000,-		
Rosiče a postřikovače návěsné	Ovoce, réva vinná, OZaŠ	440 000,-		
Rosiče tunelové	Ovoce	1 000 000,-	OP	
Rosiče do vinic - nesené na portálovém nosiči	Réva vinná	1 500 000,-		
Postřikovač samojízdný	Zelenina - chřest	7 200 000,-		
Postřikovače s herbicidními rámy	Ovoce, OZaŠ	180 000,-		
Postřikovače do skleníků kolové ručně vedené s navíjením hadice	KPaK	500 000,-		
Aplikátor herbicidů - kontaktní	Cukrovka	800 000,-		
Mulčovače	Chmel, réva vinná, ovoce, zelenina	150 000,- /1m záběru	OP	
Mulčovací válce k válení nebo lámání bylinného porostu	Réva vinná	150 000,-		
Výkyvné sekce - čelní, mezinápravové	Ovoce, réva vinná	200 000,-		
Kultivátory speciální školkařské	OZaŠ	410 000,-		
Rotavátor	OZaŠ	350 000,-		
Nůžky pneumatické a elektrické	Ovoce, réva vinná, OZaŠ	70 000,-		
Stroje na mechanizovaný řez	Ovoce, OZaŠ	450 000,-		
Stroje pro předřez - nesené	Réva vinná	300 000,-		

Stroje na podřezávání kořenů	Ovoce, OZaŠ	230 000,-	OP	
Stroje na podřezávání kořenů s vibračním provedením	OZaŠ	640 000,-	OP	
Stroje na mechanickou redukci květní násady	Ovoce	280 000,-		
Vyhrnovače a vymetače větví z příkmenných pásů	Ovoce	240 000,-		
Vyhrnovače větví z meziřadí	Ovoce	180 000,-		
Drtiče větví	Ovoce	220 000,-		
Drtiče réví	Réva vinná	120 000,-		
Stroje na sběr a drcení réví	Réva vinná	450 000,-		
Stroje na sběr a drcení větví	OZaŠ	300 000,-		
Lisy na sběr réví	Réva vinná	500 000,-		
Kultivátory a kombinátory příkmenného pásu nebo meziřadí	Ovoce	200 000,-		
Stroje pro údržbu příkmenného pásu (herbicidní rámy, vyžínací sekce)	Réva vinná	90 000,-		
Rám závěsný multifunkční pro souběžné obdělávání meziřadí a příkmenného pásu	Réva vinná	400 000,-	OP	
Stroj multifunkční pro údržbu příkmenného pásu, ošetřování porostu a sklizeň, vč. příslušenství	Réva vinná	7 000 000,-	OP	
Stroje a zařízení na protimrazovou ochranu	Ovoce, réva vinná	550 000,-		
Vyrývací a přesazovací stroje - přípojné	OZaŠ	1 000 000,-		
Vyrývací a přesazovací stroje - nesené	OZaŠ	1 650 000,-		
Vyrývací a přesazovací stroje - samojízdné	OZaŠ	2 600 000,-		
Stroj na vyřezávání jam pro přesadbu	OZaŠ	650 000,-		
Stroje na zakládání rostlin	OZaŠ	900 000,-		
Plošiny pro řez a tvarování stromů ve školkách	OZaŠ	2 500 000,-		
Zakladače kontejnerovaných rostlin do kontejneroven	OZaŠ	400 000,-		
Zařízení pro zapichování opor	OZaŠ	250 000,-		
Osečkovací lišty a ometače kmínků	Réva vinná	100 000,-		
Osečkovací lišty oboustranné, tunelové	Réva vinná	400 000,-	OP	
Ometače kmínků oboustranné, tunelové	Réva vinná	300 000,-	OP	
Defoliátory (odlišťovače)	Réva vinná	300 000,-		
Stroje pro zvedání letorostů	Réva vinná	350 000,-		
Očkovací stroj pro aplikaci námeloviny	LAKR	1 200 000,-		
Vozíky závěsné na přemístění a stohování pojízdných stolů	KPaK	300 000,-		
Sekačky mobilní lišťové na plošný stříh rostlin na pěstebních stolech a záhonech	KPaK	400 000,-		
Generátor aerosolový a zmlžovač pro aplikaci přípravků na ochranu rostlin	KPaK	150 000,-		

Sklizeň a odvoz				
Rozbíječ natě 2 ř.	Brambory	250 000,-		
Rozbíječ natě 4 ř.	Brambory	620 000,-		
Odnaťovač	Zelenina cibulová	2 900 000,-		

Vyoravače brambor - 1 ř.	Brambory	65 000,-		
Vyoravače brambor - 2 ř.	Brambory	320 000,-		
Vyorávací nakladače brambor 2ř.	Brambory	2 800 000,-		
Vyorávače hrůbků a záhonů - přípojný	Zelenina kořenová	2 900 000,-		
Vyorávače hrůbků a záhonů - samojízdný	Zelenina kořenová	4 600 000,-		
Vyorávač	Zelenina cibulová	3 700 000,-		
Vyorávač sazenic	OZaŠ	620 000,-		
Vyorávač boční	OZaŠ	510 000,-		
Rýč pro vyrývání rostlin - pneumatický	OZaŠ	130 000,-		
Pluh automatický vyorávací	OZaŠ	2 200 000,-		
Stroj dobývací	OZaŠ	2 100 000,-		
Příslušenství k dobývacímu stroji	OZaŠ	800 000,-		
Půdní pily pro sklizeň podnoží	OZaŠ	850 000,-		
Skřížeče cukrovky samojízdný 6ř.	Cukrovka	14 000 000,-		
Skřížeče brambor přípojný - 1ř.	Brambory	2 700 000,-		
Skřížeče brambor přípojný - 2ř.	Brambory	4 900 000,-		
Skřížeče brambor samojízdný - 2 ř.	Brambory	9 900 000,-		
Skřížeče brambor samojízdný - 4 ř.	Brambory	10 800 000,-		
Skřížeč přípojný	Zelenina kořenová	5 800 000,-		
Skřížeč samojízdný	Zelenina kořenová	11 000 000,-		
Skřížeč brambor přívěsný 2ř. s adaptérem na sběr cibulové zeleniny z řádků	Zelenina cibulová	5 600 000,-		
Skřížeč přípojný	Zelenina lusková	2 600 000,-		
Skřížeč samojízdný na fazolku	Zelenina lusková	4 700 000,-		
Skřížeč natě - přípojný	Zelenina listová	1 400 000,-		
Skřížeč natě - samojízdný	Zelenina listová	5 600 000,-		
Skřížeč průmyslových rajčat - přípojný	Zelenina plodová	1 400 000,-		
Skřížeč průmyslových rajčat - samojízdný	Zelenina plodová	6 200 000,-		
Skřížeč papriky	Zelenina plodová	1 200 000,-		
Skřížeč tykví	Zelenina plodová	3 300 000,-		
Skřížeč tažený	Zelenina - chřest	3 700 000,-		
Skřížeč samojízdný	Zelenina - chřest	10 000 000,-		
Skřížeče průmyslového ovoce	Ovoce	90 000,-		
Skřížeče hroznů - návěsné	Réva vinná	3 500 000,-		
Skřížeče hroznů - samojízdné	Réva vinná	5 500 000,-		
Skřížeč květů a květenství speciální	LAKR	1 700 000,-		
Kombajny sklizňové - přípojný	Zelenina košťálová	2 200 000,-		
Kombajny sklizňové - samojízdné	Zelenina košťálová	14 000 000,-		
Kombajn samojízdný na hrách zahradní	Zelenina lusková	18 000 000,-		
Rigy sklizňové pásové/kolové	Zelenina košťálová	4 900 000,-		
Kombajny na drobné ovoce	Ovoce	440 000,-		
Setřásače peckovin	Ovoce	450 000,-		
Sběrač - přípojný	Zelenina cibulová	2 600 000,-		
Sběrač - samojízdný	Zelenina cibulová	5 400 000,-		
Sběrač sazenic	OZaŠ	1 800 000,-		
Vyzvedavač záhonový	OZaŠ	2 500 000,-		
Skřízečí vany	Réva vinná	180 000,-		
Odstopkováč (na fazolku)	Zelenina lusková	2 900 000,-		
Seřezávač natě - samojízdný	Zelenina listová	5 600 000,-		
Odlamovač palic (cukrová kukuřice)	Zelenina plodová	8 700 000,-		
Nahrnovač tykví	Zelenina plodová	250 000,-		
Strhávače chmelové révy	Chmel	532 000,-		
Česací stroje - mobilní	Chmel	4 490 000,-		

Odlišovače dřevin	OZaŠ	540 000,-		
Nadzvedávač folie při sklizni	Zelenina - chřest	220 000,-		
Linka mobilní třídící na brambory	Brambory	4 500 000,-		
Linka mobilní třídící	Zelenina cibulová	3 500 000,-		
Linka mobilní třídící	OZaŠ	2 500 000,-		
Sklizňový vůz s dopravníkem	Zelenina košťálová, listová	1 000 000,-		
Sklizňový vůz	Zelenina, OZaŠ, ovoce	500 000,-		
Sklizňové plošiny - přívěsné	Zelenina košťálová a listová	4 500 000,-		
Sklizňové plošiny - samojízdné	Zelenina listová	4 900 000,-		
Sklizňové plošiny - přípojné	Zelenina plodová	1 200 000,-		
Sklizňové a třídící plošiny	Ovoce, OZaŠ	1 700 000,-		
Vůz na dopravu chřestu	Zelenina - chřest	700 000,-		
Návěš pro vývoz cukrovky z pole	Cukrovka	1 200 000,-		
Nakladač cukrové řepy samojízdný vč. adaptéru, nosnost do 3,5 t vč.	Cukrovka	2 500 000,-		
Nakladač cukrové řepy samojízdný vč. adaptéru, nosnost nad 3,5 t	Cukrovka	4 000 000,-		
Návěsy na odvoz chmelové révy	Chmel	720 000,-		
Káry na chmel	Chmel	270 000,-		
Vleky pro vyvážení box palet	Réva vinná	150 000,-		
Traktorový přívěs na chmel	Chmel	430 000,-		
Zásobníky kolové na chmel	Chmel	410 000,-		
Zásobníky nesené na chmel	Chmel	475 000,-		
Přívěsy pro převoz výpěstků - plošinové traktorové	OZaŠ	250 000,-		
Vozíky sklízecí ručně vedené	OZaŠ, KPaK	40 000,-		
Stroje na transport kontejnerů	OZaŠ	600 000,-		
Vyvážecí kontejnerů	Ovoce, zelenina	500 000,-		
Kontejnery na přepravu zeleniny traktorové - nesené	Zelenina, réva vinná	100 000,-		
Kontejnery na přepravu zeleniny traktorové - návěsné	Zelenina, réva vinná	140 000,-		
Vysokozdvíhací zařízení návěsné	Zelenina, ovoce, OZaŠ	160 000,-		
Váhy digitální na chmelové hranoly	Chmel	82 000,-		
Linka na posklizňové zpracování prostokořených výpěstků - mobilní	OZaŠ	2 400 000,-		
Stroje pro balení a vázání výpěstků	OZaŠ	910 000,-		
Jeřáb nakládací nesený	OZaŠ	1 200 000,-		
Sušicí zařízení (např. kondenzační sušárna) mobilní	LAKR	3 000 000,-		

Energetické prostředky a stroje potřebné ve více fázích pěstování

Traktor speciální úzkorozchodný - 1,70 m vč.; Výkon do 110 PS (cca 81 kW) vč.	Ovoce, réva vinná, OZaŠ	2 000 000,-		
Traktor speciální na kulturačních kolech	Zelenina, cukrovka	2 000 000,-		
Traktor speciální do chmelnic	Chmel	2 980 000,-		

Malotraktor speciální úzkorozchodný vč. příslušenství	LAKR	1 100 000,-		
Traktor pro přípravu půdy ve skleníku (bez střechy)	KPaK	1 300 000,-		
Nosič nářadí portálový - 1 ř. včetně příslušenství	OZaŠ	2 300 000,-		
Nosič nářadí portálový - víceřádkový včetně příslušenství	OZaŠ	4 500 000,-		
Nosič nářadí portálový vč. příslušenství	Zelenina	3 500 000,-		
Nosič nářadí portálový vč. tohoto příslušenství: adaptéry pro předřez, chemickou ochranu, zvedání a fixaci letorostů, kultivaci, osečkování letorostů, sklizeň hroznů, hnojení a stavbu sloupků opěrné konstrukce	Réva vinná	10 000 000,-		
Nosič nářadí úzkorozchodný včetně příslušenství	OZaŠ	1 700 000,-		
Nosič nářadí úzkorozchodný pásový včetně příslušenství	OZaŠ	2 000 000,-		
Nosič nářadí jednoosý včetně nářadí do skleníků a fóliových krytů	KPaK	500 000,-		
Nakladače speciální úzkorozchodné, kloubové, kolové I teleskopické pro manipulaci se školkařskými výpěstky	OZaŠ	2 000 000,-		
Vozíky vysokozdvizné	Zelenina, ovoce, chmel, KPaK, OZaŠ	1 000 000,-		
Vozíky nízkozdvizné	Zelenina, ovoce, chmel, KPaK, OZaŠ	400 000,-		
Speciální vidle na vysokozdvizný vozík pro manipulaci s boxy	Zelenina - sadba	300 000,-		
Tahače vozíků na pěstební stoly a tahače expedičních vozíků - elektrické	KPaK	400 000,-		
Plošiny akumulátorové samojízdné hydraulické se zdvihem > 2,5m	KPaK	250 000,-		
Plošiny akumulátorové samojízdné hydraulické se zdvihem > 5m	KPaK	400 000,-		
Systémy řízení sekcí ramen postřikovače, sekce rozmetadla nebo secího stroje	Rostlinná výroba bez omezení	60 000,-		PZ
N sensory pro skenování porostu a variabilní dávkování dusíkatých hnojiv	Rostlinná výroba bez omezení	750 000,-		PZ
Kompenzace zvýšených nákladů pořízení stroje se systémem přesného řízení oproti stroji bez systému přesného řízení	Rostlinná výroba bez omezení	600 000,-		PZ
Kompenzace zvýšených nákladů pořízení stroje s pásovým pojezdem oproti stroji kolovému	Rostlinná výroba bez omezení	600 000,-	OP	

Kompenzace zvýšených nákladů pořízení stroje s nízkotlakými pneumatikami oproti stroji běžnému	Rostlinná výroba bez omezení	350 000,-	OP	
Systémy asistovaného řízení traktoru podle GPS	Rostlinná výroba bez omezení	100 000,-		PZ
Systémy automatického řízení traktoru podle GPS (autopilot)	Rostlinná výroba bez omezení	480 000,-		PZ

Strojem na protimrazovou ochranu se rozumí stroj, který vyrábí teplo a pomocí fukaru ohřívá vzduch v sadu, nebo stroj vytvářející mlhovinu či kouřmo, nebo stroj, který promíchává teplý vzduch se studeným.

Speciálním traktorem do chmelnic se rozumí traktor, který má tato specifika:

- kabina – zúžená šíře střechy kabiny vč. ochranných rámu a vybavení pro ochranu zdraví, tj. přetlaková ventilace s uhlíkovým filtrem, klimatizace
- výfuk – je vyveden dolů (ne nahoru)
- boční zrcátka – boční zrcátka a všechny další výstupy jsou převedeny do vnitřních rozměrů traktoru
- ochranné rámy – jsou přidány ochranné rámy pro obtékání révy u přední nápravy a u kabiny, případně i u zadní nápravy (pro couvání).

Kompenzací zvýšených nákladů se rozumí kompenzace rozdílu v ceně mezi strojem s uvedenou přidanou hodnotou (pásový pojezd, systém přesného řízení a nízkotlaké pneumatiky) a strojem bez této přidané hodnoty. Žadatel v rámci výběrového/zadávacího řízení zajistí, že cenové nabídky budou obsahovat i srovnání cen mezi strojem s uvedenou přidanou hodnotou a strojem bez této přidané hodnoty stejné značky a stejných parametrů. Předmětem projektu/zakázky nemůže být pouze pořízení pásového pojezdu, systému přesného řízení a nízkotlakých pneumatik. Na jeden konkrétní stroj nelze uplatnit zároveň kompenzaci zvýšených nákladů a jiný limit v kódech 013, 029, 031, 034 a 035.

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

Stavební náklad	-
Technologický náklad	-

Pokud existuje v jiném záměru, či jiné operaci PRV limit na stejný nebo obdobný výdaj, bude přiměřenost výdaje posuzována podle tohoto limitu.

Výdaje společné pro živočišnou a rostlinnou výrobu

KÓD 031 - Nákup strojů přispívajících ke snížení NH3 do ovzduší

Typ stroje	náklady v Kč
<u>Stroje na aplikaci tekutých organických hnojiv</u>	
<u>Stroje s cisternovými aplikátory</u>	
Hadicový aplikátor	1 200 000,-
Zapravovač kejdy mělký – do šíře záběru 6 m	500 000,-
Zapravovač kejdy hlubší – do šíře záběru 6m	1 000 000,-
Okyselování kejdy v kejdové cisterně - SyreN systém	2 500 000,-
Okyselování kejdy v kejdové cisterně - ISO BUS terminál	90 000,-
Propojovací hadice pro tekutá organická hnojiva	150 000,-
<u>Stroje s aplikátory bez cisterny se zásobovací hadicí</u>	
Čerpadla traktorová (pohon vývodovým hřídelem)	800 000,-
Čerpací agregáty (s vlastním motorem)	1 500 000,-
Navíjecí buben nesený na potrubí na hnojivo	300 000,-
Navíjecí buben návěsný na potrubí na hnojivo	600 000,-
Vlečené potrubí na hnojivo – flexibilní	900Kč/m
Vlečené potrubí na hnojivo – dopravní	750Kč/m
Mezisklad - cisterny do 20m ³	800 000,-
Mezisklad - cisterny do 70m ³	1 200 000,-
Aplikační konzola (hadicová) na meziřádkové hnojení – záběr do 12m	700 000,-
Aplikační konzola (hadicová) na meziřádkové hnojení – záběr do 18m	950 000,-
Aplikační kypřič do 2,5m	850 000,-
Aplikační kypřič do 4 m	1 300 000,-
Aplikační kypřič do 5,4	1 550 000,-
Kompletní aplikační jednotka návěsná	4 000 000,-
Kompletní aplikační jednotka samojízdná	7 500 000,-
Průtokoměr hnojiva s řídicí jednotkou	200 000,-
Elektronický ovládací panel pro řízení toku hnojiva	70 000,-
Elektromagnetický průtokoměr hnojiva s 12 V DC	136 000,-
Rychlospojka vlečených hadic	37 000,-

KÓD 032 – Nákup nemovitosti

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

KÓD 033 – Obecné náklady spojené s přípravou a realizací projektu

(pouze pro záměr a) a b)

	Kč
Honoráře za vypracování dokumentace ke stavebnímu řízení (ohlášení stavby či jiné jednání se stavebním úřadem), odborných posudků ve vztahu k životnímu prostředí, položkových rozpočtů, dokumentace skutečného provedení stavby po dokončení stavby,	80 000,-

za technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta.	
Poplatky za konzultace k vypracování a administraci Žádosti o dotaci a přípravě a provádění výběrového/zadávacího řízení	20 000,-
	10 000,- u projektů, kde je předmětem dotace pouze nákup stroje/technologie

KÓD 034 – Nákup běžných zemědělských strojů pro živočišnou výrobu

(pouze pro záměr a)

Bez limitu

Pokud existuje v jiném záměru, či jiné operaci PRV limit na stejný, nebo obdobný stroj, bude přiměřenost výdaje posuzována podle tohoto limitu.

Do tohoto kódu nelze zahrnout speciální zemědělské stroje uvedené v kódech 013 a 031.

KÓD 035 – Nákup běžných zemědělských strojů pro rostlinnou výrobu

(pouze pro záměr b)

Bez limitu

Pokud existuje v jiném záměru, či jiné operaci PRV limit na stejný, nebo obdobný stroj, bude přiměřenost výdaje posuzována podle tohoto limitu.

Do tohoto kódu nelze zahrnout speciální zemědělské stroje uvedené v kódech 029 a 031.

Příloha č. 4

Definice mikropodniků, malých a středních podniků

Příloha I nařízení Komise EU č. 702/2014 ze dne 25. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie prohlašují určité kategorie podpory v odvětvích zemědělství a lesnictví ve venkovských oblastech za slučitelné s vnitřním trhem

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 stropy 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. „Nezávislé 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 zařazeny mezi propojené podniky ve smyslu odstavce 3 a mezi kterými existuje následující vztah: podnik (mateřský podnik) vlastní sám nebo společně s jedním či více propojenými podniky ve smyslu odstavce 3, 25 % nebo více procent základního kapitálu nebo hlasovacích práv jiného podniku (dceřinný podnik).

Podnik však může být zařazen mezi nezávislé podniky, tedy jako podnik, který nemá žádné partnerské podniky, i když je tento 25 % práh dosažen nebo překročen níže uvedenými investory, pokud tito investoři nejsou s dotyčným podnikem jednotlivě ani společně propojeni ve smyslu odstavce 3:

- a) veřejné investiční společnosti, společnosti rizikového kapitálu, jednotlivci či skupiny jednotlivců provozující běžnou činnost spojenou s investováním rizikového kapitálu (business angels), které investují vlastní kapitál do nekotovaných podniků, za předpokladu, že celkové investice těchto *business angels* do stejného podniku nepřekročí 1 250 000 EUR;
- b) univerzity nebo nezisková výzkumná střediska;

- c) institucionální investoři včetně fondů pro regionální rozvoj;
 - d) samostatné místní orgány s ročním rozpočtem nižším než 10 milionů EUR a s méně než 5 000 obyvatel.
1. „Propojenými podniky“ se rozumějí podniky, mezi nimiž existuje některý z následujících vztahů:
- a) podnik vlastní většinu hlasovacích práv akcionáře nebo společníka v jiném podniku;
 - b) podnik má právo jmenovat nebo odvolávat většinu členů správního, řídicího nebo dozorčího orgánu jiného podniku;
 - c) podnik má právo uplatňovat rozhodující vliv v jiném podniku podle smlouvy uzavřené s daným podnikem nebo na základě ustanovení v zakladatelské listině, společenské smlouvě, nebo ve stanovách tohoto podniku;
 - d) podnik, který je akcionářem nebo společníkem jiného podniku, ovládá sám, v souladu s dohodou uzavřenou s jinými akcionáři nebo společníky daného podniku, většinu hlasovacích práv akcionáře nebo společníka v daném 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 akcionářů nebo společníků.

Podniky, jež mezi sebou mají některých ze vztahů popsaných v prvním pododstavci prostřednictvím jednoho či více dalších podniků nebo prostřednictvím některého z investorů uvedených v odstavci 2, jsou rovněž považovány za propojené.

Podniky, které mají jeden či více takových vztahů prostřednictvím fyzické osoby nebo prostřednictvím skupiny fyzických osob, které jednájí společně, jsou taktéž považovány za propojené podniky, pokud svou činnost nebo část své činnosti vykonávají na stejném relevantním trhu nebo na sousedních trzích.

Za „sousední trh“ se považuje trh pro výrobky nebo služby, který bezprostředně navazuje na relevantní trh nebo mu předchází.

2. S výjimkou případů uvedených v odst. 2 druhém pododstavci nemůže být podnik považován za malý nebo střední podnik, jestliže je 25 % nebo více procent základního kapitálu nebo hlasovacích práv přímo nebo nepřímo ovládáno, společně či jednotlivě, jedním či více veřejnými subjekty.
3. Podniky mohou vydat prohlášení o svém postavení nezávislého podniku, partnerského podniku nebo propojeného podniku s uvedením údajů týkajících se prahů vymezených v článku 2. Prohlášení může být vydáno i v případě, že základní kapitál je rozdělen způsobem, který neumožňuje přesné určení toho, kdo jej drží, v kterémžto případě může podnik v dobré víře prohlásit, že může oprávněně předpokládat, že není vlastněn z 25 % či z více procent jiným podnikem ani společně podniky vzájemně mezi sebou propojenými. Tato prohlášení jsou vydávána, aniž jsou dotčeny kontroly a šetření prováděná podle vnitrostátních pravidel nebo podle pravidel Unie.

Článek 4

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

- b) Údaji použitými při výpočtu počtu zaměstnanců a finančních hodnot jsou údaje týkající se posledního schváleného účetního období vypočtené za období jednoho kalendářního roku. Tyto údaje jsou brány v potaz od dne účetní závěrky. Částka zvolená za výši obrátu je vypočítána bez daně z přidané hodnoty (DPH) a bez dalších nepřímých daní.
- c) V případech, kdy podnik ke dni účetní závěrky zjistí, že počet jeho zaměstnanců za dané roční období překročil v jednom či druhém směru prahy pro počet pracovníků nebo finanční prahy uvedené v článku 2, nepovede tato skutečnost ke ztrátě či získání postavení středního nebo malého podniku či mikropodniku, jestliže tyto prahy nejsou překročeny po dobu dvou po sobě jdoucích účetních období.
- d) V případě nově založených podniků, jejichž účty dosud nebyly uzavřeny, 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 (RPJ), 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 se započítává jako zlomky RPJ. Počet zaměstnanců tvoří:

- a) zaměstnanci;
- b) osoby pracující pro podnik v podřízeném postavení, které jsou považovány za zaměstnance v souladu s vnitrostátním právem;
- c) vlastníci-vedoucí pracovníci;
- d) 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. Délka mateřské nebo rodičovské dovolené se nezapočítává.

Článek 6

Sestavování údajů o podniku

1. V případě nezávislého podniku jsou údaje včetně počtu zaměstnanců sestaveny výlučně na základě účtů daného podniku.
2. Údaje, včetně počtu zaměstnanců, podniku, který má partnerské podniky nebo propojené podniky, jsou sestaveny na základě účetní závěrky a dalších údajů podniku nebo na základě konsolidované účetní závěrky podniku, je-li sestavována, nebo konsolidované účetní závěrky, do které je podnik zahrnut v rámci konsolidace.

S údaji uvedenými v prvním pododstavci jsou agregovány údaje o všech partnerských podnicích daného podniku, které na něj přímo navazují jak na nižší, tak na vyšší úrovni. Agregace odpovídá procentuálnímu podílu na základním kapitálu či na hlasovacích právech

(podle toho, která z hodnot je vyšší). V případě vzájemného vlastnictví se použije vyšší procentuální podíl.

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 se údaje o partnerských podnicích daného podniku zjišťují z účetní závěrky a z ostatních jejich údajů, případně v konsolidované formě, je-li k dispozici. S těmito údaji je agregováno 100 % údajů o podnicích, které jsou s těmito partnerskými podniky propojeny, ledaže jejich účetní údaje již byly zahrnuty do konsolidované účetní závěrky.

Pro účely použití odstavce 2 se údaje o podnicích, které jsou s daným podnikem propojeny, zjišťují z jejich účetní závěrky a z ostatních jejich údajů, případně v konsolidované formě, je-li k dispozici. S těmito údaji jsou poměrným způsobem agregovány údaje o všech případných partnerských podnicích propojených podniků, které na ně bezprostředně navazují jak na nižší, tak na vyšší úrovni, ledaže jejich účetní údaje již byly zahrnuty do konsolidované účetní závěrky v podílu odpovídajícím alespoň procentuálnímu podílu určenému v odst. 2 druhém pododstavci.

- 2) 4. Není-li počet zaměstnanců daného podniku uveden v konsolidované účetní závěrce, provede se jeho výpočet poměrnou agregací údajů za jeho partnerské podniky a přičtením údajů za podniky, se kterými je daný podnik propojen.

Příloha č. 5

Příloha je předkládána v podobě vyplněného elektronického formuláře s příponou. pdf, který je k dispozici na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz.

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

VZOR PROHLÁŠENÍ

Přesná identifikace podniku podávajícího žádost

Název nebo obchodní
jméno.....

Adresa
(sídla).....
.....

IČ.....
.....

Jména a tituly hlavního ředitele / hlavních
ředitelů¹⁸

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 (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o Evropské unii prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem (obecné nařízení o blokových výjimkách) a přílohu I nařízení Komise (EU) č. 702/2014 ze dne 25. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie prohlašují určité kategorie podpory v odvětvích zemědělství a lesnictví a ve venkovských oblastech za slučitelné s vnitřním trhem.

Sledované období (uvedte datum účetní uzávěrky) *

Počet zaměstnanců (RPJ)	Roční obrát **	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

¹⁸ Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

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.

Důležité:

Ve srovnání s předchozím účetním obdobím došlo ke změně údajů, která by mohla vést ke změně kategorie podniku podávajícího žádost

↑ Ne
↑ Ano (v tomto případě vyplňte a přiložte prohlášení týkající se předchozího účetního období¹⁹)

(mikropodnik, malý nebo střední podnik).

Datum vyplnění přílohy:

¹⁹ Definice, čl. 4 odst. 2 Přílohy I nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o Evropské unii prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem (obecné nařízení o blokových výjimkách) a přílohu I nařízení Komise (EU) č. 702/2014 ze dne 25. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie prohlašují určité kategorie podpory v odvětvích zemědělství a lesnictví a ve venkovských oblastech za slučitelné s vnitřním trhem.

VYSVĚTLIVKA

K DRUHŮM PODNIKŮ, KTERÉ JSOU BRÁNY V POTAZ PŘI VÝPOČTU POČTU ZAMĚSTNANCŮ A FINANČNÍCH HODNOT

I. DRUHY PODNIKŮ

Definice malého a středního podniku²⁰ rozlišuje tři typy podniků podle jejich vztahu s jinými podniky, pokud jde o vlastnictví základního kapitálu nebo hlasovacích práv nebo práva uplatňovat rozhodující vliv²¹.

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 %²² nebo více v žádném jiném podniku,
- a není z 25 %⁵ nebo více vlastněn jiným podnikem nebo veřejným subjektem nebo společně několika propojenými podniky nebo veřejnými subjekty kromě určitých výjimek²³,
- a nesestavuje konsolidovanou účetní závěrku a není zahrnutý do účetní závěrky jiného podniku, který sestavuje konsolidovanou účetní závěrku, a není tudíž propojeným podnikem²⁴.

²⁰ Dále v textu odkazuje výraz „definice“ na přílohu I nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o Evropské unii prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem (obecné nařízení o blokových výjimkách) a přílohu I nařízení Komise (EU) č. 702/2014 ze dne 25. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie prohlašují určité kategorie podpory v odvětvích zemědělství a lesnictví a ve venkovských oblastech za slučitelné s vnitřním trhem.

²¹ Definice, čl. 3.

²² 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).

²³ 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,
- d) samostatné místní samosprávy s ročním rozpočtem nižším než 10 milionů EUR a s méně než 5.000 obyvatel.

²⁴ – Pokud se sídlo podniku nachází v členském státě, který stanovil výjimku, pokud jde o požadavek sestavovat takoveto 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.

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. Partneři 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 propojeny 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 propojeného⁷.

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 závěrkách²⁵, 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.

– 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.

²⁵ 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).

II. POČET ZAMĚSTNANCŮ A POČET ROČNÍCH PRACOVNÍCH JEDNOTEK²⁶

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.

Uční 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.

²⁶ 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 podnik²⁷ (viz vysvětlivka)

Sledované období (uveďte datum účetní uzávěrky) ²⁸			
	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 ²⁹			
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.

²⁷ Definice, čl. 6 odst. 2 a 3.

²⁸ 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).

²⁹ 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 podniku 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 ředitelů³⁰

.....

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.

3. Poměrný výpočet

a) Uvedte přesně podíl³¹ 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):

.....

.....

.....

.....

³⁰ Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

³¹ 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 obrát*	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 obrát 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 konsolidace³².

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.			

³² 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 zapíše 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

ředitelů³³

2. Údaje o podniku

Sledované období (uveďte 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 konsolidace³⁴.

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

³³ Předseda (výkonný ředitel), generální ředitel apod.

³⁴ 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 6

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

Název žadatele:

IČ:

Specifikace výnosů z Výkazu zisků a ztrát:

Přehled výnosů ze zemědělské prvovýroby za poslední účetně uzavřené období³⁵, tj. rok..... (účetní období vedeno od..... do.....)³⁶

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		
		Předpis pohledávky za pojišťovnou v důsledku pojistné události v případě že byla potvrzena		

³⁵ Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

³⁶ První a poslední den účetně uzavřeného období.

		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 ³⁷)	
Příjmy/výnosy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7 ³⁷)	
Příjmy/výnosy celkem²⁾	

Výpočet podílu příjmů/ výnosů ze zemědělské prvovýroby

Ř.	Specifikace výnosů	v tis. Kč³⁸
1	Výnosy ze zemědělské prvovýroby celkem¹⁾ (celkem obrat Dal – celkem obrat MD)	
2	Příjmy z provozu bioplynové stanice	
3	Rozdíl výnosů (příjmů) = Výnosy celkem²⁾ – příjmy z provozu bioplynové stanice	

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

1) Zemědělská prvovýroba zahrnuje:

- rostlinnou výrobu včetně 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 a úprava produktu k prvnímu prodeji vlastní produkce ze zemědělské výroby,
- výrobu školkařských výpěstků,

³⁷ Dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů.

³⁸ Zaokrouhleno na dvě desetinná místa matematicky.

- produkci chovných a plemenných zvířat a jejich genetického potenciálu,
- výrobu osiv a sadby a genetického materiálu rostlin
- provozní dotace

Zemědělská prvovýroba nezahrnuje:

- 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

²⁾Žadatel, který vede účetnictví, uvede výnosy celkem za účtovou třídu 6 – Výnosy, žadatel uvádí příjmy před zdaněním (tzn. v případě závislé činnosti žadatel uvede hrubý příjem).

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 období³⁹, tj. rok.....(účetní období vedeno od..... do.....)⁴⁰

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 ⁴¹)		
Příjmy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7 ⁴¹)		
Příjmy celkem²⁾		

ř.	Přehled příjmů	v tis. Kč⁴²
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	
---	--

³⁹ Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

⁴⁰ První a poslední den účetně uzavřeného období.

⁴¹ Dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů.

⁴² Zaokrouhleno na dvě desetinná místa.

¹⁾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 a úprava produktu k prvnímu prodeji vlastní produkce ze zemědělské výroby,
- výrobu školkařských výpěstků,
- produkci chovných a plemenných zvířat a jejich genetického potenciálu,
- výrobu osiv a sadby a genetického materiálu rostlin
- provozní dotace

Zemědělská prvovýroba nezahrnuje:

- 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 akvariijní 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

²⁾Žadatel, který vede daňovou evidenci, uvede příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků (§ 6) a příjmy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti (§ 7) dle zákona č. 586/1992 Sb. o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů.

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

Příloha č. 7

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

Přehled zaměstnanců za poslední účetně uzavřené období⁴³, tj. rok.....(účetní období vedeno od..... do.....)⁴⁴

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. 2016 ⁴⁵	
8	Počet zaměstnanců na 100 ha (= řádek 2/řádek 7 * 100)	

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.

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.

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, OSVČ
- společníci zapojení do běžné činnosti podniku, kteří využívají finančních výhod plynoucích z podniku (vč. Spolupracujících osob s Fyzickými osobami)

Kdo se do počtu zaměstnanců se nezapočítává ?

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

⁴³ Účetně uzavřeným obdobím se rozumí účetní období, za které bylo podáno daňové přiznání.

⁴⁴ první a poslední den účetně uzavřeného období

⁴⁵ 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.

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 podání Žádosti o dotaci musí pocházet z cílové skupiny zdravotně postižených nebo sociálně vyloučených, tedy:

- osoby se zdravotním hendikepem
- osoby po výkonu trestu (započítávají se osoby, kterým výkon trestu navazoval na pracovní poměr u žadatele, nebo byl v době od ukončení trestu a pracovním poměrem u žadatele veden u Úřadu práce jako uchazeč o zaměstnání)
- osoby nad 55 let věku, (započítávají se osoby, které v daném období dosáhly 55 let věku)
- dlouhodobě nezaměstnaní, tedy déle než 1 rok vedení v evidenci Úřadu práce, (započítávají se osoby, kterým pracovní poměr u žadatele bezprostředně navazoval na dobu delší než jeden rok, po kterou byly evidovány u Úřadu práce)
- mládež a mladí dospělí do věku 26 let (započítávají se osoby, které v daném období nedosáhly 27 let)

Pokud zdravotně postižená, nebo sociálně znevýhodněná osoba nepracovala u žadatele po celý rok, nebo nesplňovala uvedené podmínky po celý rok, započte se vždy poměrná část období.

Příloha č. 8

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 odkliz 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 prostorech stáje jsou umístěny vysokonapěťové emitory, které ionizují vzduch. V ionizovaném vzduchu dochází ke snížení emisí amoniaku, zátěžových plynů a usedání 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 odklizem trusu do uzavřených trusných skladů

Shromažďování trusu na páslech a jejich odkliz mimo budovu do uzavřených trusných skladů vede ke snižování emisí amoniaku, zejména pokud je trus na páslech 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. Odkliz trusu by měl být prováděn v pravidelných intervalech.

2) Voliérový systém ustájení nosnic se sušením trusu na páslech

Stejný systém provzdušňování trusu a jeho odklizu 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 páslech a jeho sušení přináší snižování emisí amoniaku, zejména pokud je trus na páslech 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 plné 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 odklizem 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 odklizem tekutého a pevného podílu kejdy pomocí pásu tvaru V

Pod roštovou částí podlahy je umístěn odklízecí pás, který zajišťuje pravidelný odklíz kejdy mimo stájový prostor. Tvar pásu umožňuje kontinuální odtok moči bránící kontaktu s enzymy ureázy přítomnými ve výkalech. Tím je omezena hydrolýza močoviny na amoniak. Díky rychlému odklíz a snížení produkce amoniaku je dosahované 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 usedání prachových částic na zařízení, vybavení a podlahu stájí.

11) Okyselování kejdy

Snížení emisí amoniaku je dosahováno 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 plyných 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 terčíky Hexa – Cover nebo plovoucí LECA kuličky (expandovaný jíł).

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

V systémech chovů drůbeže, prasat nebo skotu na podestýlce jsou vzniklé exkrementy odklízeny do zcela uzavřených skladovacích prostorů, které jsou vybaveny filtrací vzduchu 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 provázáno únikem emisí do ovzduší spolu s vysokou spotřebou energie.

Příloha č. 9

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 správní obvody těchto 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. 10

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 + obecné náklady spojené s investicí (u záměru a) a b)) / Tržby (za 10 let) * 100

Investiční výdaje a v případě záměru a) a b) i obecné náklady spojené s investicí 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. Do výpočtu lze zahrnout pouze rozsah vlastní výroby, rozsah poskytování služeb se do výpočtu nezahrnuje. (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 chovní 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 chovní	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 chovní	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	hřibě, kůň	1 ks	50 000,00 Kč/ks	30 %
Králci jateční	maso	10 kg	80,00 Kč/kg	30 %
Králci chovní	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	45 %
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 škrobárenských)	29,59 t/ha	3 300 Kč/t	45 %
Kořenová zelenina	Celer	40 t/ha	6 000 Kč/t	45 %

	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. 11

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 regionální pracoviště AOPK ČR nebo místně příslušná správa NP	
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: <i>(prosím zaškrtněte odpovědi u všech otázek)</i> <i>(rozevřít)</i>	
1. Znemožňuje záměr přístup do krajiny? (ve smyslu § 63 zákona č. 114/1992Sb., v platném znění)	ANO/N E*
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/N E*
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/N E*
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 regionální pracoviště AOPK ČR nebo místně příslušná správa NP

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. 12

**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

Příloha č. 13

Příloha je součástí formuláře Žádosti o dotaci.

Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno posouzení vlivu záměru na životní prostředí dle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

Prohlašuji, že pro předložený projekt není vyžadováno posouzení záměru dle zákona č.100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, a to ani podlimitně.

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

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

.....
Podpis žadatele (statutárního orgánu)

Příloha č. 14

Metodika stanovení výdajů, na které může být poskytnuta dotace, v případě využití části objektu, který je předmětem projektu, pro jiné účely než jsou cíle a účel operace

V případě využití části objektu, který je předmětem projektu, pro jiné účely než jsou cíle a účel operace, je nutné toto uvést ve formuláři Žádosti o dotaci. Výdaje, na které může být poskytnuta dotace, se určí následujícím způsobem:

Pro změnu dokončené stavby se použije tato metodika:

Náklady na stavební práce, materiál, technologie, vybavení atd., které slouží pouze jiným potřebám než účelu a cílům opatření/záměru nelze podpořit - výdaje, na které nemůže být poskytnuta dotace.

Pokud výdaje projektu (týká se i dílčích konstrukčních částí stavby) na stavební práce, materiál, technologie budov, společně slouží jak pro účely projektu, tak i pro jiné využití, pak se tyto výdaje nazývají společné výdaje. Mezi společné výdaje lze zařadit zejména výdaje na technická zařízení staveb, technickou infrastrukturu a střešní konstrukce. Při výskytu společných výdajů lze postupovat dvěma způsoby:

- A) Veškeré společné výdaje se zahrnou do výdajů, na které nemůže být poskytnuta dotace
- B) Použije se vzorec:

$$(v/v+x) * y = z, \text{ kde}$$

v je podlahová plocha objektu, která slouží k realizaci cíle a účelu projektu

x je podlahová plocha objektu, která slouží k jiným účelům

y jsou náklady na společné výdaje, vyjma použitého zařízení a DPH u plátce DPH

z jsou výdaje, na které může být poskytnuta dotace, ze společných výdajů

Pozn.: Společné prostory (vnitřní komunikace apod.) se do **v** ani **x** nezahrnují.

Pozn.: SZIF je oprávněn si od příjemce dotace vyžádat účetní doklady k prokázání finanční výše hodnoty **y**.

Pozn.: Plochy **v** a **x** žadatel barevně vyznačí v povinné příloze Projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu nebo v povinné příloze Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie.

Pozn.: Rozdíl nákladů na společné výdaje (**y**) a výdajů, na které může být poskytnuta dotace, ze společných výdajů (**z**) se zahrne do výdajů, na které nemůže být poskytnuta dotace.

Pro novostavbu se použije tato metodika:

Pro určení výdajů, na které může být poskytnuta dotace, na stavbu se použije vzorec:

$$(v/v+x) * y = z, \text{ kde}$$

v je podlahová plocha objektu, která slouží k realizaci cíle a účelu projektu

x je podlahová plocha objektu, která slouží k jiným účelům

y jsou náklady na stavbu celého objektu (stavební práce, stavební materiál, technická zařízení staveb - celkem za objekt, bez ohledu na to, zda slouží cílům a účelu opatření či pro jiné účely) vyjma použitého zařízení a DPH u plátce DPH

z jsou výdaje, na které může být poskytnuta dotace, na stavbu objektu

Současně musí platit, že $(v/v+x) > 0,5$.

Pozn.: Společné prostory (vnitřní komunikace apod.) se do **v** ani **x** nezahrnují.

Pozn.: SZIF je oprávněn si od příjemce dotace vyžádat účetní doklady k prokázání finanční výše hodnoty **y**.

Pozn.: Plochy **v** a **x** žadatel barevně vyznačí v povinné příloze Projektová dokumentace předkládaná k řízení stavebního úřadu nebo v povinné příloze Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie.

Pozn.: Rozdíl nákladů na stavbu celého objektu (**y**) a výdajů, na které může být poskytnuta dotace, (**z**) se zahrne do výdajů, na které nemůže být poskytnuta dotace.