

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Ekonomická fakulta

Katedra strukturální politiky EU a rozvoj venkova

Studijní program: N6208 Ekonomika a management
Studijní obor: Strukturální politika EU a rozvoj venkova

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova a jeho vliv
na zvýšení rozvojového potenciálu venkovského prostoru

Vedoucí diplomové práce:

doc. Ing. Eva Cudlínová, CSc.

Autor:

Bc. Kateřina Kyselová

2011

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
Ekonomická fakulta
Katedra strukturální politiky EU a rozvoje venkova
Akademický rok: 2008/2009

ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMĚLECKÉHO DÍLA, UMĚLECKÉHO VÝKONU)

Jméno a příjmení: **Bc. Kateřina KYSELOVÁ**
Studijní program: **N6208 Ekonomika a management**
Studijní obor: **Strukturální politika EU a rozvoj venkova**

Název tématu: **Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EAFRD)
a jeho vliv na zvýšení rozvojového potenciálu
venkovského prostoru**

Z á s a d y p r o v y p r a c o v á n í :

Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EAFRD)-obsah, význam pro zvýšení rozvojového potenciálu. Strukturální fondy, charakteristika EAFERD, rozvojový potenciál, venkovský prostor.


Obsah a význam EAFRD, literární rešerše. Sběr vstupních informací- přehled přiznaných dotačních titulů s přesnou lokalizací podle příslušného rozvojového potenciálu regionu. Vytvoření komparační tabulky mezi vloženými finančními prostředky a předpokládanými efekty přiznaných dotačních titulů z fondu EAFERD v rámci JK. Výpočet předpokládaného nárůstu rozvojového potenciálu pro příslušnou oblast. Vypracování mapového a textového podkladu s určením potřebnosti alokace finančních zdrojů z fondu EAFRD.

Rozsah grafických prací: dle potřeby
Rozsah pracovní zprávy: 50 - 70 stran, dle možností
Forma zpracování diplomové práce: tištěná/elektronická


Seznam odborné literatury:

Wokoun, R.: Strukturální fondy a obce, Praha: ASPI Wolters Kluwer, 2006, 146 str., ISBN: 80-7357-138-2
Sýkora, J.: Venkovský prostor 1.díl, Praha: Vydavatelství ČVUT, 1998, 62 str., ISBN: 80-01-01826-1

Vedoucí diplomové práce: **doc. Ing. Eva Cudlínová, CSc.**
Katedra strukturální politiky EU a rozvoje venkova
Datum zadání diplomové práce: **9. února 2009**
Termín odevzdání diplomové práce: **30. dubna 2010**


prof. Ing. Magdalena Hrabánková, CSc.
děkanka

JIHOČESKÁ UNIVERZITA
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
EKONOMICKÁ FAKULTA
Studentská 13 (26)
370 05 České Budějovice


doc. Ing. Eva Cudlínová, CSc.
vedoucí katedry

V Českých Budějovicích dne 16. února 2009

Prohlašuji, že jsem diplomovou práci na téma Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova a jeho vliv na zvýšení rozvojového potenciálu venkovského prostoru vypracovala samostatně na základě vlastních zjištění a materiálů, které uvádím v seznamu použité literatury.

Prohlašuji, že v souladu s § 47b zákona č. 111/1998 Sb. v platném znění souhlasím se zveřejněním své diplomové práce, a to v nezkrácené podobě elektronickou cestou ve veřejně přístupné části databáze STAG provozované Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích na jejích internetových stránkách, a to se zachováním mého autorského práva k odevzdanému textu této kvalifikační práce. Souhlasím dále s tím, aby toutéž elektronickou cestou byly v souladu s uvedeným ustanovením zákona č. 111/1998 Sb. zveřejněny posudky školitele a oponentů práce i záznam o průběhu a výsledku obhajoby kvalifikační práce. Rovněž souhlasím s porovnáním textu mé kvalifikační práce s databází kvalifikačních prací Theses.cz provozovanou Národním registrem vysokoškolských prací a systémem na odhalování plagiátů.

V Českých Budějovicích dne

Kateřina Kyselová

Poděkování

Touto cestou děkuji všem, kteří se radou i jakoukoli pomocí podíleli na této práci. Především doc. Ing. Evě Cudlínové, CSc. za odborné vedení a cenné rady, které mi poskytovala při zpracování této diplomové práce.

Obsah

| | |
|--|-----------|
| 1. Úvod | 11 |
| 2. Teoretická část | 13 |
| 2.1. Evropská unie..... | 13 |
| 2.1.1. Fondy EU..... | 13 |
| 2.2. Společná zemědělská politika EU..... | 15 |
| 2.3. Evropský fond pro rozvoj venkova | 16 |
| 2.3.1. Státní zemědělský intervenční fond..... | 16 |
| 2.3.2. Legislativní rámec podpory rozvoje venkova a zemědělství..... | 18 |
| 2.3.3. Národní strategický plán rozvoje venkova ČR..... | 19 |
| 2.4. Program rozvoje venkova | 20 |
| 2.4.1. Struktura PRV | 21 |
| 2.4.2. OSA I. – Zlepšení konkurenceschopnosti zemědělství a lesnictví..... | 23 |
| 2.4.3. OSA II. – Zlepšování životního prostředí a krajiny | 25 |
| 2.4.4. OSA III. – Kvalita života ve venkovských oblastech a diverzifikace hospodářství..... | 28 |
| 2.4.5. OSA IV. – Leader..... | 30 |
| 2.5. Agroenvironmentální zemědělství | 32 |
| 2.5.1. Rozdělení AEO..... | 33 |
| 2.6. Ekologické zemědělství | 34 |
| 2.6.1. Ekologické zemědělství v ČR | 36 |
| 2.7. Modernizace zemědělských podniků | 46 |
| 3. Cíl práce a Metodika | 48 |

| | |
|---|-----------|
| 4. Praktická část | 50 |
| 4.1. Představení společnosti | 50 |
| 4.2. Návrh žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova..... | 56 |
| 4.2.1. Informace o žadateli | 59 |
| 4.2.2. Struktura financování projektu | 60 |
| 4.2.3. Projekt..... | 61 |
| 4.2.4. Celkový harmonogram projektu..... | 62 |
| 4.2.5. Termín předložení žádosti o proplacení | 62 |
| 4.2.6. Místa realizace projektu | 63 |
| 4.2.7. Realizace projektu | 63 |
| 4.2.8. Technické řešení projektu..... | 64 |
| 4.2.9. Výsledky projektu | 64 |
| 4.2.10. Způsobilé výdaje projektu | 65 |
| 4.2.11. Nezpůsobilé výdaje projektu | 66 |
| 4.2.12. Přehled realizovaných projektů v rámci jiných dotačních titulů v posledních 3 letech..... | 67 |
| 4.2.13. Hodnocené indikátory | 68 |
| 4.2.14. Specifika podopatření I.1.1.1..... | 68 |
| 4.2.15. Rozpis způsobilých výdajů..... | 69 |
| 4.2.16. Čestné prohlášení..... | 69 |
| 4.2.17. Prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby..... | 70 |
| 4.2.18. Požadované body za preferenční kritéria..... | 72 |
| 4.2.19. Povinné přílohy | 74 |
| 4.2.20. Nepovinné přílohy | 76 |
| 4.3. Vyhodnocení projektu..... | 78 |

| | |
|---|-----------|
| 4.3.1. SWOT analýza projektu | 78 |
| 5. Závěr | 80 |
| 6. Summary..... | 82 |
| 7. Přehled použité literatury a dalších zdrojů | 83 |
| 8. Seznam tabulek, grafů, obrázků a zkratk..... | 85 |
| Seznam obrázků: | 85 |
| Seznam grafů:..... | 85 |
| Seznam tabulek: | 85 |
| Seznam zkratk | 86 |
| 9. Přílohy | 88 |

1. Úvod

Česká republika je členem Evropské unie od 1.května 2004. Tímto datem se jí otevřeli dveře velkých možností a jednou z nich je i čerpání finančních prostředků z jednotlivých fondů unie. Tyto fondy mají za úkol snižovat rozdíly mezi jednotlivými zeměmi a regiony. V roce 2007 vstoupila Česká republika spolu s dalšími 27 členskými státy do druhého programovacího období 2007-2013.

Evropská unie disponuje pěti hlavními fondy a těmi jsou: Evropský fond pro regionální rozvoj (ERDF), Evropský sociální fond (ESF), Fond soudržnosti (FS), Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EAFRD) a Fond rybníctví (EFF).

Hlavním tématem této práce je Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova, který se dále dělí na 4 osy. Vznikl nově v druhém programovacím období a nahradil funkci Evropského zemědělského orientačního a záručního fondu.

Evropský zemědělský fond se zaměřuje na podporu zemědělských subjektů, který se neustále snaží zefektivňovat svoji výrobu, zvyšovat kvalitu a konkurenceschopnost. Zároveň ale také je zde kladen velký důraz na mimoprodukční funkci zemědělství a kladný vztah k životnímu prostředí.

Zemědělec, který se rozhodne stát se žadatelem o čerpání dotací z Evropské unie, si musí poradit s nelehkým úkolem a tím je samotné podání žádosti. Každý zde má dvě možnosti. První variantou je zaplacení specializované firmy, která projekt vypracuje, ale žadatel za ni zaplatí nemalé peníze. Odvážnější podnikatelé si zvolí druhou variantu a tou je vlastní vypracování žádosti. Právě jím by měla sloužit tato diplomová práce, ve které by žadatelé mohli najít vše potřebné pro sestavení žádosti z EAFRD a na základě projektu představeného v praktické části sestavit svoji vlastní žádost.

V úvodní kapitole jsou objasněna teoretická východiska, která souvisí s obsahem této práce. Nejdříve je stručně popsána Evropská unie, ze které EAFRD pramení. Následuje představení Společné zemědělské politiky, samotného Evropského zemědělského fondu

pro rozvoj venkova, Programu rozvoje venkova a poté jednotlivých os tohoto programu. Z těchto os je dále přiblíženo ekologické zemědělství a modernizace zemědělských podniků, na jehož základě je postavena praktická část této práce.

Nejdůležitější částí diplomové práce je návrh projektu pod názvem: „Rekonstrukce stáje skotu – Todně“. V této kapitole bude představen fiktivní projekt, sestavený na základě získaných vysokoškolských znalostí z odborných předmětů a rad konkrétního zemědělce, který již čerpá finanční prostředky z fondu EAFRD. Projekt byl sestaven podle vzoru žádosti o dotaci (viz příloha 1), který pro jednotlivá kola poskytuje zemědělcům Státní zemědělský intervenční fond.

2. Teoretická část

2.1. Evropská unie

Česká republika spolu s dalšími kandidátskými zeměmi přistoupila k Evropské unii 1.května 2004. Tímto krokem jsme se zařadili do společenství vyspělých evropských zemí, které již měli možnost pocítit výhody i nedostatky evropské integrace.

Odstranění či alespoň snížení ekonomických rozdílů je úkolem politiky hospodářské a sociální soudržnosti a nástrojem k dosažení tohoto cíle jsou zejména strukturální fondy EU. Smyslem regionální politiky a politiky hospodářské a sociální soudržnosti je podporovat harmonický a vyvážený rozvoj regionů, snižování nezaměstnanosti a rozvoj lidských zdrojů, snižování regionálních disparit, ochrana životního prostředí a zabezpečení rovných příležitostí pro muže i ženy.

Základním nástrojem strukturální a regionální politiky Evropské unie jsou strukturální fondy a Fond soudružnosti EU. Jejich význam pro hospodářskou a sociální soudržnost je v rámci EU nezastupitelný. (VILAMOVÁ, 2005)

2.1.1. Fondy EU

Fondy EU zahrnují širokou škálu nástrojů finanční a technické pomoci. Slouží především k podpoře hospodářského růstu, zlepšování vzdělanosti a snižování sociálních nerovností. Česká republika může v období 2007 – 2013 čerpat z fondů EU přibližně 26,7 miliard €. (CHVOJKOVÁ, KVĚTOŇ,2007)

Rozdělení fondů:

1. Strukturální fondy
 - Evropský fond pro regionální rozvoj (ERDF)
 - Evropský sociální fond (ESF)

2. Fond soudržnosti (= Kohezní fond) (CF)

3. Společná zemědělská politika
 - Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EAFRD)
 - Evropský rybářský fond (EFF)

4. Komunitární programy

5. Předvstupní pomoc – IPA

6. Fond solidarity – EUSF

7. Iniciativy kohezní politiky

2.2. Společná zemědělská politika EU

V souladu s vytyčenými cíli reguluje pomocí souboru různých opatření integrovaný trh agrárních produktů a ovlivňuje vývoj produkční sféry zemědělství členských států. K jejich hlavním nástrojům patří především systém regulace cen zemědělských produktů, subvencování výroby a odbytu, podpora exportu, organizace skladovacích opatření, vyloučení diskriminací výrobců i spotřebitelů na společném agrárním trhu. Dále podpora výzkumu a odborného vzdělávání i financování různých projektů na pomoc rozvoje venkova, řešení jeho ekologických problémů atd. (ZLÝ, 1997)

K výrazné změně v podporách strukturální politiky došlo při zajištění fondů EU pro oblast zemědělství a venkova. Fondy vztahující se k této oblasti byly vyděleny do samostatné skupiny a nepatří již mezi strukturální fondy. V minulém období to byly dva fondy, a to Evropský zemědělský orientační a záruční fond (EAGGF) a Finanční nástroj na podporu rybolovu (FIFG). Pro úplnost je třeba dodat, že významným podpůrným nástrojem byl Horizontální plán rozvoje venkova zaměřený již na rozvoj aktivit ve venkovském prostoru, včetně podpory generační výměny zemědělců a péče o veřejné statky. Pro období 2007-2013 jde o tyto fondy: Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova (EAFRD), výrazně finančně posílený vyl vytvořen z Orientační sekce EAGGF a z Horizontálního plánu rozvoje venkova a Fond rybníkářství. (BOHÁČKOVÁ, HRABÁNKOVÁ, 2009)

2.3. Evropský fond pro rozvoj venkova

Evropský fond pro rozvoj venkova je finanční nástroj na podporu rozvoje venkova, který spadá společně s Fondem rybnářství do společné zemědělské politiky EU. Vztahuje se na časové období 2007-2013, často je užíván pod zkratkou EAFRD nebo EZFRV. Slouží ke zvýšení konkurenceschopnosti zemědělství a lesnictví, dále ke zlepšení životního prostředí a krajiny nebo kvality života ve venkovských oblastech a diverzifikace hospodářství venkova. Jeho předchůdce byl programový dokument Horizontální plán rozvoje venkova ČR (HRDP), který byl na období 2004-2006.

V ČR jsou z EAFRD hrazeny projekty, které jsou předloženy do tzv. Programu rozvoje venkova ČR. Řídícím orgánem je Ministerstvo zemědělství ČR a zprostředkujícím subjektem Státní zemědělský intervenční fond.

2.3.1. Státní zemědělský intervenční fond

Tento fond, často označován jako SZIF, je akreditovanou platební agenturou neboli zprostředkovatelem finanční podpory z Evropské unie a národních zdrojů.

V rámci společné zemědělské politiky se v EU uplatňují tři zásady - společný trh pro zemědělské produkty při společných cenách, zvýhodnění produkce ze země Unie na úkor vnější konkurence a finanční solidarita - financování ze společného fondu, do něhož všichni přispívají.

Státní zemědělský intervenční fond byl zřízen zákonem č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, v platném znění, je právnickou osobou se sídlem v Praze a náleží do působnosti Ministerstva zemědělství.

V současné době je SZIF tvořen centrálním pracovištěm a 7 regionálními odbory SZIF (Praha, České Budějovice, Brno, Ústí nad Labem, Hradec Králové, Olomouc a Opava). Statutární orgány SZIF tvoří ředitel SZIF a Dozorčí rada SZIF.

Administruje a kontroluje platby z:

a) **Evropského zemědělského záručního fondu (EAGF)**

- v rámci společných organizací trhu
- v rámci intervenčních opatření
- poskytování vývozních subvencí ve vazbě na vývozní licence
- přímé platby (režim jednotné platby na plochu)
- administrace vývozních a dovozních licencí
- administrace záruk
- administrace systému produkčních kvót
- vybírání finančních dávek z výroby cukru
- administrace premiových práv (pro krávy bez tržní produkce mléka a bahnice)
- administrace národní značky kvalitních potravin KLASA

b) **Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova (EAFRD)**

- OSA I – Zlepšení konkurenceschopnosti zemědělství a lesnictví
- OSA II – Zlepšování životního prostředí a krajiny
- OSA III – Kvalita života ve venkovských oblastech a diverzifikace hospodářství venkova
- OSA IV – Leader
- Technická pomoc
- Příprava, sledování, hodnocení, informování a kontrola v rámci programu
- Zřízení a provoz celostátní sítě pro venkov

c) **Evropského rybářského fondu (EFF)**

- podpora rybářství

2.3.2. Legislativní rámec podpory rozvoje venkova a zemědělství

- ❖ směrnice 2000/60/ES Evropského parlamentu a Rady ze dne 23.října 2000 ustanovující rámec pro činnost Společenství v oblasti vodní politiky
- ❖ zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů
- ❖ zákon č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- ❖ doplňková nařízení vlády a novely nařízení vlády vyplývající ze zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství – novely nařízení vlády č. 241/2004 Sb., 242/2004 Sb., 308/2004 Sb., 655/2004 Sb., 69/2004 Sb.
- ❖ usnesení vlády 1242/2004 k návrhu Strategie udržitelného rozvoje ČR
- ❖ nařízení Rady (ES) č. 1698/2005 ze dne 20.září 2005 o podpoře rozvoje venkova z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova, v platném znění
- ❖ Nařízení Komise (ES) č. 1974/2006 ze dne 15.prosince 2006, kterým se stanoví podrobná pravidla pro použití nařízení Rady (ES) č. 1698/2005 o podpoře pro rozvoj venkova z Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova, v platném znění
- ❖ nařízení Rady (ES) č. 1290/2005 o financování Společné zemědělské politiky
- ❖ nařízení Rady (ES) č. 1782/2003 ze dne 23.září 2003, kterým se stanoví společná pravidla pro režimy přímých podpor v rámci společné zemědělské politiky a kterým se zavádějí některé režimy podpor pro zemědělce, naposledy pozměněné nařízením (ES) č. 118/2005
- ❖ nařízení Komise (ES) č. 1975/2006 ze dne 7.prosince 2006, kterým se stanoví prováděcí pravidla k nařízení (ES) č. 1698/2005, pokud jde o provádění kontrolních postupů a podmíněnosti s ohledem na opatření na podporu rozvoje venkova, v platném znění
- ❖ nařízení Komise (ES) č. 1320/2006 ze dne 5.září 2006, kterým se stanoví pravidla pro přechod na podporu pro rozvoj venkova, podle nařízení Rady (ES) č. 1698/2005

2.3.3. Národní strategický plán rozvoje venkova ČR

Jde o programový dokument EAFRD. Zajišťuje vazby mezi obecnými cíli rozvoje evropského venkova a cíli rozvoje venkova ČR, odpovídajícími „evropským strategickým směrům“, třem strategickým rozvojovým osám, kterými jsou: konkurenceschopnost, ochrana přírody, životní prostředí a krajina, rozvoj a diverzifikace venkovského života.

Dále zajišťuje spolupráci a koordinaci s ostatními nástroji politiky ČR a EU (strukturální politika, politika soudržnosti, ochrana životního prostředí a přírodních zdrojů, rybářská politika) s cílem zabránit překryvům ve využívání těchto nástrojů a jejich účinným využíváním vytvářet synergické efekty.

Je realizován v období let 2007 - 2013, prostřednictvím Programu rozvoje venkova (PRV).

2.4. Program rozvoje venkova

Druhý programový dokument EAFRD. Vychází z Národního strategického plánu rozvoje venkova a je na období 2007-2013

Zajišťuje působení EAFRD a blíže specifikuje v souladu s nařízením Rady strategie v jednotlivých osách, které jsou stanoveny Národním strategickým plánem rozvoje venkova do prováděcí úrovně a zajišťuje také jeho efektivní realizaci.

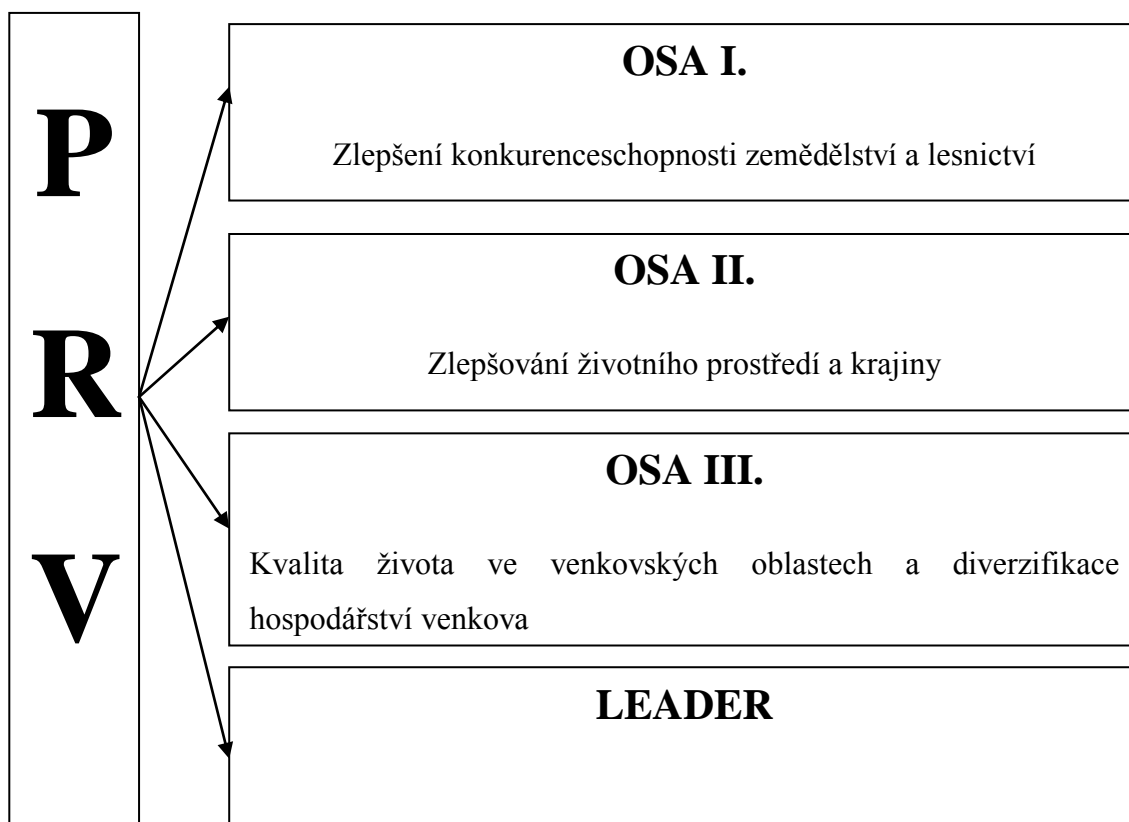
V ČR přispívá k rozvoji venkovského prostoru na bázi trvale udržitelného rozvoje, zlepšení stavu životního prostředí a snížení negativních vlivů intenzivního zemědělského hospodaření. V neposlední řadě PRV také umožní vytvořit podmínky pro konkurenceschopnost naší republiky a to v základních potravinářských komoditách.

Podporuje vytváření nových pracovních míst, snížení míry nezaměstnanosti na venkově, posílení soudržnosti obyvatel na venkově, rozšiřování a diverzifikaci ekonomických aktivit ve venkovském prostoru s cílem rozvíjet podnikání.

Termín podávání žádostí o dotaci z Programu rozvoje venkova vyhlašuje ministr zemědělství nebo je určen nařízením vlády. Tento termín je oznámen veřejnosti prostřednictvím internetových stránek MZe a tiskových zpráv.

2.4.1. Struktura PRV

Obrázek 1: Struktura PRV



Zdroj: SZIF, zpracování autor

Stav čerpání z PRV k 30.9.2010

Souhrn základních informací o vyplácení finančních prostředků z celkového rozpočtu PRV na období 2007 - 2013.

Tabulka 2: Stav čerpání finančních prostředků k 30.9.2010

| | Rozpočet PRV | Proplaceno | |
|-----------------|----------------|---------------|--------------|
| | na 2007 - 2013 | mil. Kč | % |
| Osa I | 21 090 | 7 587 | 35,98 |
| Osa II | 47 806 | 20 744 | 43,39 |
| Osa III | 15 870 | 5 109 | 32,20 |
| Osa IV | 4 963 | 617 | 12,90 |
| Technická pomoc | 442 | 55 | 12,42 |
| CELKEM | 90 173 | 33 896 | 37,59 |

Zdroj: eAGRI

Rozpočtové částky jsou přepočteny kurzem 24,57 CZK/EUR

Pokud vynecháme čerpání technické pomoci a zaměříme se pouze na osy, vyplývá nám z tabulky, že doposud se nejvíce čerpalo z druhé osy a nejméně ze čtvrté. Celkem procentuálně vyrovnané je čerpání z první a třetí osy. U druhé osy by mohlo nejvyšší čerpání být způsobeno stálým nárůstem počtu ekologických zemědělců a tím i zvyšující se počet dotací spadající do agroenvironmentální oblasti. Zarážející je, podle mého názoru, velmi nízké procentuální čerpání z osy čtvrté. Jelikož do této osy spadají Místní akční skupiny, čekala bych mnohem vyšší číslo prozatímního vyčerpání finančních prostředků pro dané období.

2.4.2. OSA I. – Zlepšení konkurenceschopnosti zemědělství a lesnictví

Tato osa je zaměřena na podporu konkurenceschopnosti zemědělství a lesnictví, dále pak na zlepšení podnikání v zemědělské výrobě a v navazujícím potravinářství. Hlavní prioritou u této osy je modernizace zemědělských podniků, pozemkové úpravy a přidávání hodnoty zemědělským produktům. Finanční alokace na osu I činí 22,39 % celkových prostředků EAFRD, tedy podílu EU.

Osa obsahuje:

- 1) Opatření zaměřená na restrukturalizaci a rozvoj fyzického potenciálu a podporu inovací (modernizace zemědělských hospodářství, zvýšení hospodářské hodnoty lesů, přidávání hodnoty zemědělským a lesnickým produktům, spolupráci při vývoji nových produktů, postupů a technologií v zemědělství, lesnictví a potravinářství, infrastruktura související s rozvojem a přizpůsobením zemědělství a lesnictví).
- 2) Opatření přechodná (částečně soběstačné hospodaření, seskupení producentů).
- 3) Opatření zaměřená na podporu vědomostí a zdokonalování lidského potenciálu (odborné vzdělávání a informační akce, předčasný odchod do důchodu, využívání poradenských služeb, zřizování řídicích, pomocných a poradenských služeb). (BOHÁČKOVÁ, HRABÁNKOVÁ, 2009)

Obrázek 2: Struktura OSY I.



2.4.2.1. Struktura osy

1. OPATŘENÍ ZAMĚŘENÁ NA RESTRUKTURALIZACI A ROZVOJ FYZICKÉHO KAPITÁLU A PODPORU INOVACÍ

- 1.1. Modernizace zemědělských podniků
 - 1.1.1. Modernizace zemědělských podniků
 - 1.1.2. Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií v zemědělství
 - 1.1.3. Založení porostů rychle rostoucích dřevin pro energetické využití
- 1.2. Investice do lesů
 - 1.2.1. Lesnická technika
 - 1.2.2. Technické vybavení provozoven
 - 1.2.3. Lesnická infrastruktura
- 1.3. Přidávání hodnoty zemědělských a potravních produktů
 - 1.3.1. Přidávání hodnoty zemědělských a potravinářských produktů
 - 1.3.2. Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií v potravinářství
- 1.4. Pozemkové úpravy

2. OPATŘENÍ PŘECHODNÁ PRO ČESKOU REPUBLICU A OSTATNÍ NOVÉ ČLENSKÉ STÁTY EU

- 2.1. Seskupení producentů

3. OPATŘENÍ ZAMĚŘENÁ NA PODPORU VĚDOMOSTÍ A ZDOKONALOVÁNÍ LIDSKÉHO POTENCIÁLU

- 3.1. Další odborné vzdělávání a informační činnost
- 3.2. Zahájení činnosti mladých zemědělců
- 3.3. Předčasné ukončení zemědělské činnosti
- 3.4. Využívání poradenských služeb

Zdroj: SZIF, zpracování autor

2.4.3. OSA II. – Zlepšování životního prostředí a krajiny

Tato osa se zaměřuje na zlepšení životního prostředí a krajiny a také na udržitelné využívání zemědělské a lesní půdy. Hlavní prioritou je zde obnova lesů po kalamitách a podpora společenských funkcí lesů. Platby jdou zejména do méně příznivých oblastí, oblastí Natura 2000 na zemědělské půdě a na agroenvironmentální opatření.

Osa tedy obsahuje tři priority, a její váha na celkové finanční alokaci EAFRD, neboli podílu EU, činí 55,2 %. Celkový rozpočet veřejných zdrojů na osu II za celé programové období (2007–2013) je 1 945 738 851 EUR.

Osa obsahuje:

- 1) Opatření zaměřená na udržitelné využívání zemědělské půdy (platby v rámci NATURA 2000 a platby související se Směrnicí (ES) č. 60/2000, agroenvironmentální platby, platby na podporu dobrých životních podmínek zvířat, neproduktivní investice).
- 2) Opatření zaměřená na udržitelné využívání lesní půdy (první zalesnění zemědělské – zahrnuje půdy, první zalesnění nezemědělské půdy, obnova lesnického potenciálu a zavádění preventivních opatření). (BOHÁČKOVÁ, HRABÁNKOVÁ, 2009)

Obrázek 3: Struktura OSY II.



2.4.3.1. Struktura osy

1. OPATŘENÍ ZAMĚŘENÁ NA UDRŽITELNÉ VYUŽÍVÁNÍ ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY

- 1.1. Platby za přírodní znevýhodnění poskyt. v horských oblastech a platby poskytované v jiných znevýhodněných oblastech (LFA)
- 1.2. Platby v rámci Natury 2000 a Rámcové směrnice pro vodní politiku 200/60/ES
 - 1.2.1. Platby v rámci Natury 2000 na zemědělské půdě
 - 1.2.2. Rámcová směrnice pro vodní politiku 2000/60/ES
- 1.3. Agroenvironmentální opatření
 - 1.3.1. Agroenvironmentální opatření-Postupy šetrné k životnímu prostředí (včetně ekologického zemědělství a integrov. produkce)
 - 1.3.1.1. Ekologické zemědělství
 - 1.3.1.2. Integrovaná produkce
 - 1.3.2. Agroenvironmentální opatření - Ošetrování travních porostů
 - 1.3.3. Agroenvironmentální opatření - Péče o krajinu
 - 1.3.3.1. Zatravňování orné půdy
 - 1.3.3.2. Pěstování meziplodin
 - 1.3.3.3. Biopásy

2. OPATŘENÍ ZAMĚŘENÁ NA UDRŽITELNÉ VYUŽÍVÁNÍ LESNÍ PŮDY

- 2.1. Zalesňování zemědělské půdy
 - 2.1.1. První zalesnění zemědělské půdy
- 2.2. Platby v rámci Natury 2000 v lesích

OSA II.

- 2.2.1. Zachování hospodářského souboru lesního porostu z předchozího produkčního cyklu
- 2.3. Lesnicko-environmentální platby
 - 2.3.1. Zlepšování druhové skladby lesních porostů
- 2.4. Obnova lesnického potenciálu po kalamitách a podpora společenských funkcí lesů
 - 2.4.1. Obnova lesnického potenciálu po kalamitách a zavádění preventivních opatření
 - 2.4.2. Neproduktivní investice v lesích

Zdroj: SZIF, zpracování autor

2.4.4. OSA III. – Kvalita života ve venkovských oblastech a diverzifikace hospodářství

Třetí osa podporuje rozvoj životních podmínek na venkově a diverzifikaci ekonomických aktivit. Řeší se zde dlouhodobé negativní trendy snižování populace na venkově, které jsou zároveň i spojeny s obecnými demografickými trendy vývoje a částečně také se ztrátou pracovních příležitostí v zemědělství, která je důsledkem zvyšování efektivnosti a celkové konkurenceschopnosti.

Finanční alokace na osu III činí 16,93 % celkových prostředků EAFRD, tedy podílu EU.

Osa obsahuje:

- 1) Opatření k diverzifikaci hospodářství venkova (diverzifikace nezemědělských činností, podpora zakládání mikropodniků, podpora cestovního ruchu).
- 2) Opatření ke zlepšení kvality života ve venkovských oblastech (základní služby pro hospodářství a obyvatelstvo, obnova a rozvoj vesnic, ochrana a rozvoj dědictví venkova).
- 3) Opatření týkající se vzdělávání a informování hospodářských subjektů působících v oblastech, na něž se vztahuje Osa 3. (BOHÁČKOVÁ, HRABÁNKOVÁ, 2009)

Obrázek 4: Struktura OSY III.



2.4.4.1. Struktura osy

1. OPATŘENÍ K DIVERZIFIKACI HOSPODÁŘSTVÍ VENKOVA

- 1.1. Diverzifikace činností nezemědělské povahy
- 1.2. Podpora zakládání podniků a jejich rozvoje
- 1.3. Podpora cestovního ruchu

2. OPATŘENÍ KE ZLEPŠENÍ KVALITY ŽIVOTA VE VENKOVSKÝCH OBLASTECH

- 2.1. Obnova a rozvoj vesnic, občanské vybavení a služby
 - 2.1.1. Obnova a rozvoj vesnic
 - 2.1.2. Občanské vybavení a služby
- 2.2. Ochrana a rozvoj kulturního dědictví venkova

3. OPATŘENÍ TÝKAJÍCÍ SE VZDĚLÁVÁNÍ A INFORMOVÁNÍ HOSPODÁŘSKÝCH SUBJEKTŮ, PŮSOBÍCÍCH V OBLASTECH, NA NĚŽ SE VZTAHUJE OSA III

- 3.1. Vzdělávání a informace

Zdroj: SZIF, zpracování autor

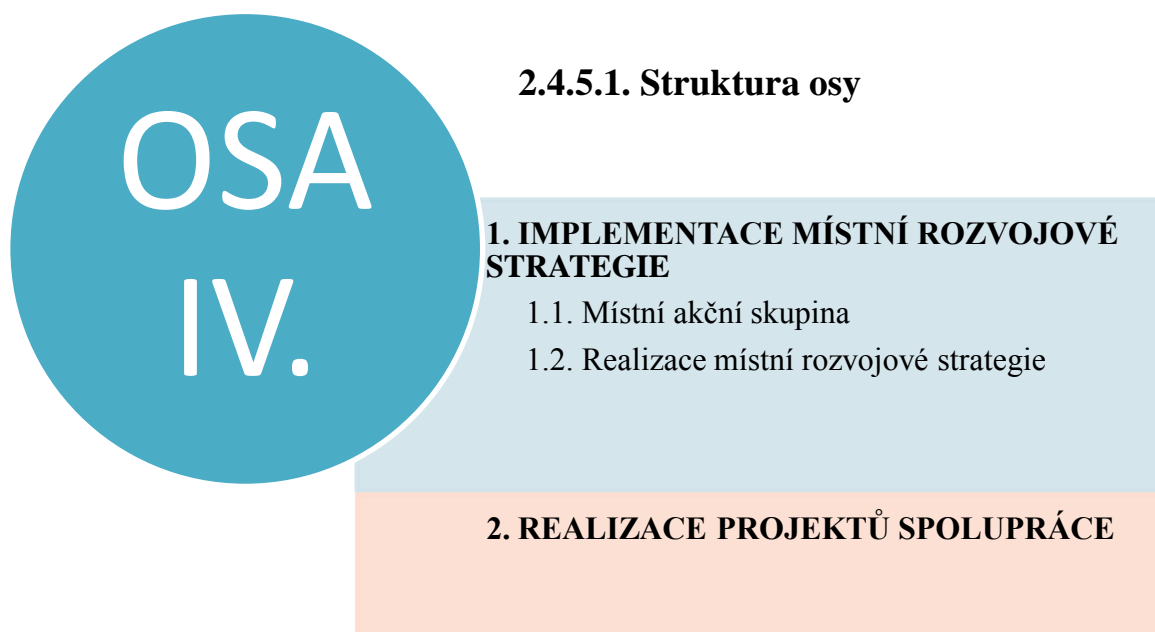
2.4.5. OSA IV. – Leader

Cílem této osy je realizovat místní rozvojové strategie a spolupráci místních partnerství. Prostřednictvím místních akčních skupin (MAS) dostávají obyvatelé šanci zapojit se do problematiky jednotlivých oblastí, a to především formou převzetí rozhodovacích pravomocí týkajících se příslušných venkovských oblastí. Leader dále přispívá k rozvoji zemědělského sektoru a péči o přírodu a krajinu.

Osu dělíme na tři opatření:

- 1) Místní akční skupina (MAS) – v ČR je 112 MAS a ty čerpají dotace na svoji činnost. Podpora je poskytována místním akčním skupinám, které splní kritéria přijatelnosti posuzovaná Státním zemědělským intervenčním fondem a jsou vybrána Hodnotitelskou komisí složenou ze jmenovaných expertů.
- 2) Realizace místní rozvojové strategie – zde se podporují projekty, které jsou v souladu se Strategickým plánem Leader místní akční skupiny a také příslušnými podmínkami PRV. Projekty k realizaci vybírá na základě předem stanovených kritérií MAS prostřednictvím své výběrové komise.
- 3) Realizace projektů spolupráce – toto opatření se vztahuje na podporu spolupráce mezi územími na národní úrovni nebo mezinárodní spolupráce, jejímž cílem je povzbudit spolupráci mezi MAS, v rámci členských států a na území třetích zemí.

Obrázek 5: Struktura OSY IV.



Zdroj: SZIF, zpracování autor

2.5. Agroenvironmentální zemědělství

Dále bych se ráda blíže zaměřila na agroenvironmentální zemědělství, které se nachází v ose druhé pod bodem 1.3., často užívané pod zkratkou AEO. Toto opatření podporuje způsoby využití zemědělské půdy, které jsou v souladu s ochranou a zlepšením životního prostředí krajiny a jejich vlastností, zachování obhospodařovaných území vysoké přírodní hodnoty, přírodních zdrojů, biologické rozmanitosti a údržby krajiny.

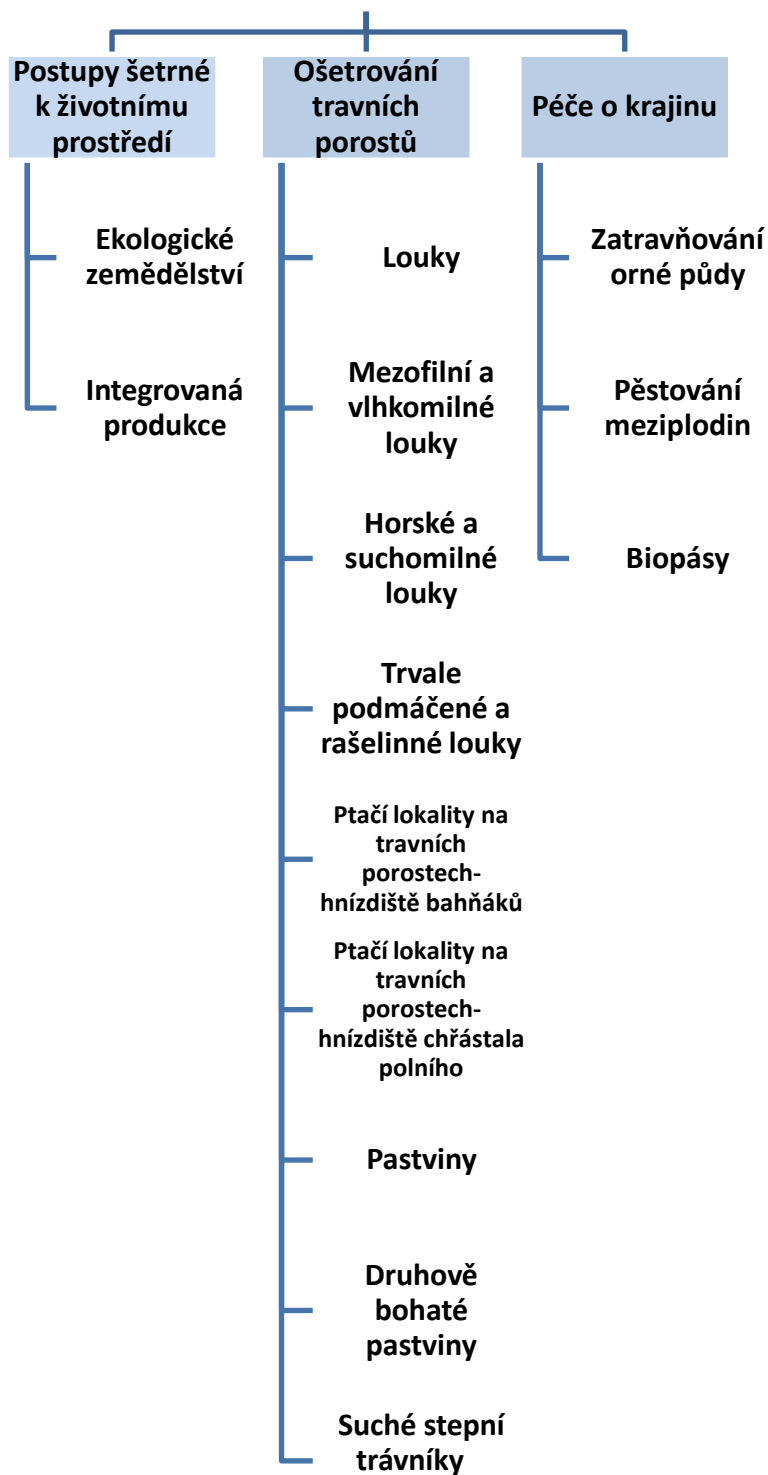
Jednou ze základních podmínek pro čerpání finanční podpory z AEO je uzavření pětiletého závazku podáním žádosti o zařazení a to na začátku období. V rámci tohoto závazku musí zemědělec podávat žádost každoročně.

Cíle opatření:

- 1) Integrace agroenvironmentálních postupů v zemědělství
- 2) Trvale udržitelné využití zemědělské půdy
- 3) Zlepšení životního prostředí a krajiny

Obrázek 6: Rozdělení AEO

2.5.1. Rozdělení AEO



Zdroj: SZIF, zpracování autor

2.6. Ekologické zemědělství

Definice dle Zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství:

Zvláštní druh zemědělského hospodaření, který dbá na životní prostředí a jeho jednotlivé složky stanovením omezení či zákazů používání látek a postupů, které zatěžují, znečišťují nebo zamořují životní prostředí nebo zvyšují rizika kontaminace potravního řetězce, a který zvýšeně dbá na vnější životní projevy a chování a na pohodu chovaných hospodářských zvířat v souladu s požadavky zvláštního právního předpisu (zákon č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů).

Máme velké štěstí, že se jako jedna z prvních generací nemusíme potýkat s nedostatkem potravin. Místo prostého množství potravin se tak můžeme zabývat jejich kvalitou, bezpečností a dopadem jejich získávání na životní prostředí naší země.

Pojem ekologické zemědělství v posledních letech slycháme mnohem častěji než v dřívějších letech a je to způsobeno tím, že se více a více vyvíjí. Slovo „bio“ jsme ať už v obchodě napsané u ovoce či zeleniny nebo v restauraci v poznámce u nabídky chutného steaku, viděli snad úplně všichni.

Dalo by se říci, že jde o zemědělský systém, který se snaží spotřebitelům poskytovat čerstvé, chutné a autentické potraviny, a přitom respektovat přirozené přírodní cykly.

Ekologické zemědělství dosahuje svých cílů na základě principů a běžných pravidel, které se zaměřují hlavně na minimalizaci negativního působení člověka na životní prostředí. Snaží se, aby systém v zemědělství fungoval co nejvíce přirozeně.

K nejtypičtějším postupům ekologického zemědělství patří:

- 1) Rozsáhlé střídání plodin jako nezbytný předpoklad účinného využívání místních zdrojů.

- 2) Pro používání syntetických pesticidů, hnojiv a antibiotik jsou stanoveny velmi přísné limity a to až u hospodářských zvířat či potravinových aditiv.
- 3) Přísný zákaz používání geneticky modifikovaných organismů.
- 4) Využívání statkových hnojiv nebo krmiv vyprodukovaných přímo na farmě, či jiných místních zdrojů.
- 5) Výběr rostlinných a živočišných druhů rezistentních k chorobám a přizpůsobených k místním podmínkám.
- 6) Chov hospodářských zvířat na pastvě, ve venkovních výbězích a krmení ekologickými krmivy.
- 7) Používání chovatelských postupů odpovídajících různým druhům hospodářských zvířat.

Co se týče zvířat, tak ty ekologický zemědělec chová přirozeným způsobem s možností výběhu nebo pastvy, krmí je přirozeně, při léčbě nepoužívá žádná antibiotika, hormonální přípravky ani umělé stimulanty a v neposlední řadě se stará o jejich celkovou pohodu. Dále pečuje o úrodnost půdy, zachovává kvalitu podzemních i povrchových vod, produkuje vysoce kvalitní suroviny, své certifikované produkty označuje ochrannou známkou BIO a také se podrobuje velmi přísné kontrole ekologického zemědělství, která probíhá pravidelně.

Jako bioprodukty může zemědělec označit své výrobky po absolvování přechodného období, které je 2 roky u orné půdy a 3 roky u sadů a vinic.

Pokud se rozhodneme stát se ekologickým zemědělcem, je třeba splnit následující kroky:

- 1) Uzavřít smlouvu s pověřenou kontrolní organizací.
- 2) Projít vstupní kontrolou ekologického zemědělství.
- 3) Zažádat o registraci pro ekologické zemědělství na Ministerstvu zemědělství.

Po úspěšném vyřízení předchozích kroků se tedy zemědělec může pyšnit označením ekologický zemědělec. Ale v případě, že se rozhodne čerpat dotaci z EAFRD, musí splnit ještě další podmínky a těmi jsou:

- 1) Podání žádosti o zařazení do agroenvironmentálního opatření „ekologické zemědělství“ na zemědělské agentuře.
- 2) Zavázat se, že bude minimálně 5 let hospodařit podle zásad ekologického zemědělství.
- 3) Po celou dobu trvání předcházejícího závazku plnit podmínky zákona č. 242/2000 Sb. a Nařízení Rady č. 2092/1991.
- 4) V případě travních porostů dodržovat intenzitu ekologického chovu přežvýkavců v průměru za rok v rozmezí 0,2 VDJ/ha travních porostů – 1,5 VDJ/ha zemědělské půdy.

2.6.1. Ekologické zemědělství v ČR

V naší republice působí 65 škol s výukou zemědělských oborů. Jedná se o vyšší odborné školy, střední školy s maturitou i učební obory. Žádná z těchto škol ale nevyučuje EZ jako samostatný obor. Celkem 38 škol vyučuje EZ v rámci samostatného předmětu nebo ve výuce jiného předmětu.

V oboru ekologického zemědělství jsou řešeny také mezinárodní výzkumné projekty.

2.6.1.1. Vývoj ekologického zemědělství

Celková výměra ekologicky obhospodařovaných ploch ke konci roku 2009 je 398 407 ha, což představuje 9,38% podílu na celkové zemědělské půdě ČR. Na začátku roku 2010 hospodařilo ekologickým způsobem přes 8% registrovaných zemědělských podnikatelů v naší republice. Výměra průměrné ekologické farmy je téměř dvojnásobně větší než výměra farmy konvenční, což je dáno vyšším zastoupením farem s trvale travním porostem v EZ.

Tabulka 3: Vývoj počtu farem a celkové plochy v EZ

| ROK | POČET FAREM HOPODAŘÍCÍCH V EZ | CELKOVÁ PLOCHA V EZ (ha) |
|-------------|--|-------------------------------------|
| 1990 | 3 | 480 |
| 1991 | 132 | 17 507 |
| 1992 | 135 | 15 371 |
| 1993 | 141 | 15 667 |
| 1994 | 187 | 15 818 |
| 1995 | 181 | 14 982 |
| 1996 | 182 | 17 022 |
| 1997 | 211 | 20 239 |
| 1998 | 348 | 71 621 |
| 1999 | 473 | 110 756 |
| 2000 | 563 | 165 699 |
| 2001 | 654 | 218 114 |
| 2002 | 721 | 235 136 |
| 2003 | 810 | 254 995 |
| 2004 | 836 | 263 299 |
| 2005 | 829 | 254 982 |
| 2006 | 963 | 281 535 |
| 2007 | 1318 | 312 890 |
| 2008 | 1946 | 341 632 |
| 2009 | 2689 | 398 407 |

Zdroj: Ročenka ekologického zemědělství v ČR, 2009

Struktura užití půdy v EZ

Z tohoto pohledu jednoznačně dominují trvalé travní porosty (TTP), v roce 2009 s výměrou necelých 330 tisíc ha. Pozitivně se zvyšuje stabilní růst výměry orné půdy a také trvalých kultur.

Vyplacené dotace v EZ

V následující tabulce jsou vyplacené finanční prostředky v rámci agroenvironmentálního opatření „Ekologické zemědělství“ - dotace na plochu zařazenou do ekologického zemědělství nebo přechodného období v letech 1998 - 2009

Tabulka 4: Vyplacené dotace EZ v jednotlivých letech

| Rok | Vyplacené finanční prostředky |
|-------------|--------------------------------------|
| 1998 | 48 091 000 |
| 1999 | 84 168 000 |
| 2000 | 89 101 971 |
| 2001 | 167 966 104 |
| 2002 | 210 861 131 |
| 2003 | 230 810 809 |
| 2004 | 292 200 000 |
| 2005 | 285 828 855 |
| 2006 | 304 995 064 |
| 2007 | 536 410 176 |
| 2008 | 687 594 517 |
| 2009 | 980 809 000 |

Zdroj: eAGRI

Od roku 2007 jsou ekologičtí zemědělci a výrobci biopotravin bodově zvýhodněni také v následujících pěti investičních opatření PRV, jde o Osy I a III:

- Modernizace zemědělských podniků
- Zahájení činnosti mladých zemědělců
- Přidávání hodnoty zemědělským a potravinářským produktům
- Podpora cestovního ruchu
- Diverzifikace činností nezemědělské povahy

2.6.1.2. Vývoj EZ v krajích

Hlavními oblastmi ekologického zemědělství jsou méně příznivé horské a podhorské oblasti ČR. Největší plochy ekologicky obhospodařované půdy se nacházejí v pohraničních hornatých okresech Jihočeského, Karlovarského, Moravskoslezského a Ústeckého kraje. V těchto krajích se nachází více jak polovina ploch v EZ (51,8%) a je zde také dosahována nejvyšší průměrná velikost ekofarek v rozmezí od 173 ha v Jihočeském kraji po 328 ha v kraji Karlovarském.

V počtu ekologických farek vede dlouhodobě kraj Jihočeský následovaný krajem Zlínským a Plzeňským. Naopak kraj Karlovarský s počtem 176 ekofarek, který byl na druhém místě v roce 2006, klesl na osmé místo.

Tabulka 5: Počet ekofarek výměra celkové plochy v krajích ČR v roce 2009

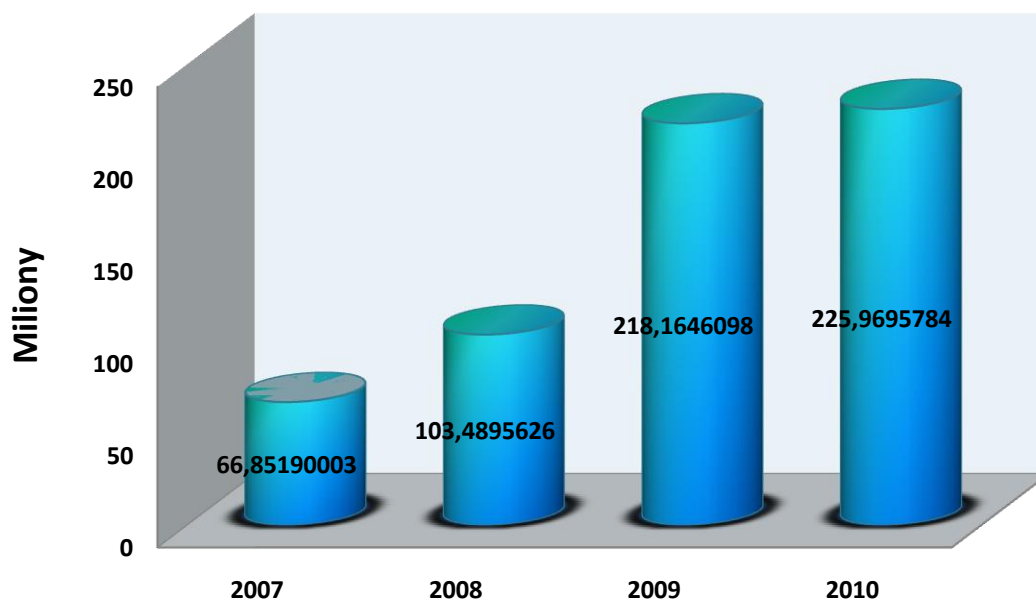
| KRAJ | POČET | VÝMĚRA CELKOVÉ PLOCHY V EZ | |
|------------------------|----------|----------------------------|--------|
| | EKOFAREM | (ha) | (%) |
| | 346 | 59 775,29 | 15,00 |
| Karlovarský | 176 | 57 656,95 | 14,47 |
| Moravskoslezský | 254 | 46 801,71 | 11,75 |
| Ústecký | 174 | 42 148,49 | 10,58 |
| Plzeňský | 257 | 36 327,36 | 9,12 |
| Zlínský | 280 | 34 231,73 | 8,59 |
| Olomoucký | 194 | 30 972,77 | 7,77 |
| Liberecký | 173 | 27 329,44 | 6,86 |
| Královéhradecký | 141 | 17 653,26 | 4,43 |
| Vysočina | 224 | 13 706,44 | 3,44 |
| Jihomoravský | 196 | 12 333,54 | 3,10 |
| Středočeský | 169 | 11 132,66 | 2,79 |
| Pardubický | 94 | 8 137,11 | 2,04 |
| Hl. m. Praha | 11 | 200,72 | 0,05 |
| CELKEM | 2689 | 398 407,46 | 100,00 |

Zdroj: Ročenka ekologického zemědělství v ČR, 2009

Čerpání z EAFRD - Ekologické zemědělství v letech 2007-2010 v rámci NUTS II jihozápad

V následujícím Grafu 1 vidíme, že v jednotlivých letech se čerpání dotací výrazně zvyšovalo. Rozdíl mezi prvním a posledním rokem je 159 117 678,4 Kč.

Graf 1: Čerpání z EAFRD 2007-2010 v rámci NUTS II jihozápad

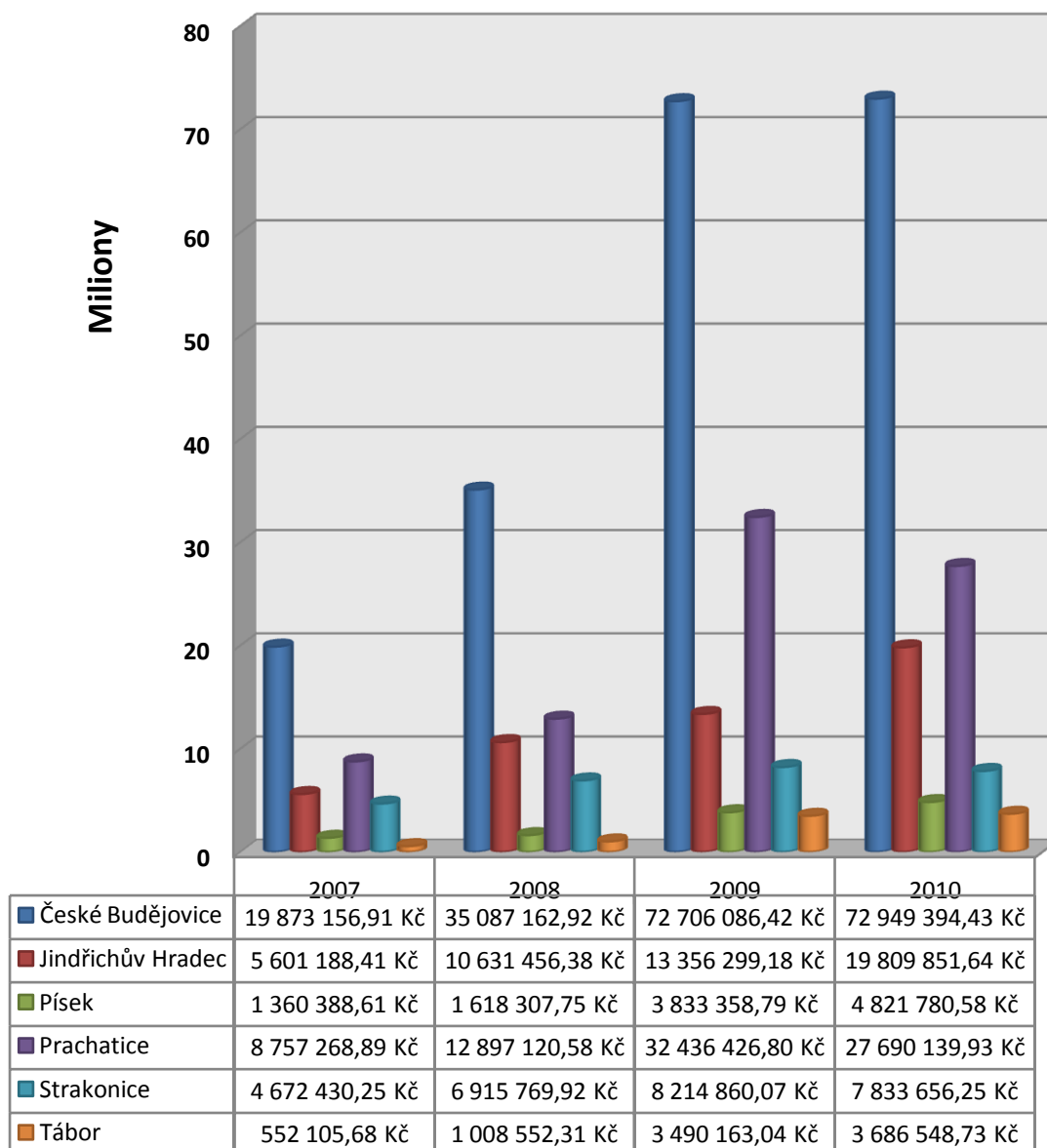


Zdroj: data získané na SZIF, zpracování autor

Čerpání z EAFRD - Ekologického zemědělství v rámci NUTS IV (LAU I)

Z Grafu 2 vyplývá, že nejvíce se čerpalo v oblasti Českých Budějovic, dále potom v Prachaticích, následuje Jindřichův Hradec, Písek a nejméně čerpaných finanční prostředků z dotací je v Písku.

Graf 2: Čerpání z EAFRD v rámci NUTS IV



Zdroj: data získané na SZIF, zpracování autor

2.6.1.3. Kontrola EZ

Kontrolu registrovaných ekologických podnikatelů, zpracovatelů bioproduktů, obchodníků a dalších registrovaných osob ve smyslu zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, zajišťují tři kontrolní organizace pověřené ministerstvem zemědělství, a těmi jsou:

- 1) KEZ o.p.s.
- 2) ABCERT AG
- 3) Biokont CZ, s.r.o.

Na výkon kontroly dohlíží jako zodpovědný úřad odbor environmentálního a ekologického zemědělství ministerstva zemědělství.

Inspektoři všech kontrolních organizací, kteří jsou pověřeni ministerstvem zemědělství, uskutečnili v roce 2009 celkem 3 555 kontrol u 3190 ekologických zemědělců. Z těchto kontrol bylo 152 neohlášených, zbytek tvořily ohlášené kontroly podle nařízení Rady č.834/2007.

Při zjištění neshody činnosti ekologických podnikatelů s pravidly stanovenými nařízením Rady nebo zákonem o ekologickém zemědělství, které nebyly ošetřeny povolenou výjimkou, byla uplatněna následující opatření:

Tabulka 6: Výsledky opatření z kontroly EZ

| | |
|--|-----|
| Upozornění | 296 |
| Podmíněné vydání certifikátu | 66 |
| Odepření certifikátu | 27 |
| Podnět na zahájení správního řízení ze strany KO | 15 |
| Zahájení správního řízení | 8 |
| Rozhodnutí | 11 |

Zdroj: Ročenka ekologického zemědělství v ČR, 2009, zpracování autor

Upozornění ekologickým podnikatelům byla v roce 2009 zasílána zejména z důvodu klamavého značení bioproduktů a biopotravin. Rozhodnutí o odebrání certifikace v tom samém roce byla udělována zejména z důvodu porušení právních předpisů ve smyslu použití mořeného osiva, zpracování produkce na necertifikované lince, použití nepovolených látek v rostlinné produkci a použití nepovolených krmiv.

2.6.1.4. Oborové organizace a sdružení v EZ

PRO-BIO Svaz ekologických zemědělců

Tento svaz je celostátní asociace ekozemědělců, zpracovatelů a prodejců biopotravin. Sdružuje také poradce, školy, spotřebitele a přátele ekologického zemědělství. V rámci své činnosti mimo jiné zajišťuje také celou řadu osvětových aktivit a propagaci EZ.

Svaz má své regionální centra a odborné pobočky s celorepublikovou působností a těmi jsou:

1) Regionální centra

Patří sem 11 center, které členům poskytují poradenství a konzultace, organizují vzdělávací akce, semináře a podporují rozvoj EZ v daném regionu.

2) PRO-BIO LIGA

Tato spotřebitelská pobočka, která má sídlo v Praze, je organizací s celorepublikovou působností a její aktivity jsou zaměřeny na propagaci biopotravin a systému EZ mezi spotřebitelskou veřejností.

3) Bioprodejny svazu PRO-BIO

Pobočka sdružuje specializované prodejny biopotravin v naší republice, zajišťuje jejich vzdělávání a propagaci.

Potravinářská komora ČR – Sekce pro biopotraviny

Tato sekce byla založena až v roce 2009 a sdružuje výrobce biopotravin organizované v Potravinářské komoře ČR. Pro své členy zajišťuje odborný servis v oblasti právních předpisů a výroby biopotravin. Aktivně se podílí na přípravě národní legislativy týkající se výroby biopotravin, propaguje biopotraviny mezi potravinářskými zpracovateli.

ČTPEZ – Česká technologická platforma pro ekologické zemědělství

Oborová platforma, založená na konci roku 2009 formou sdružení členů z řad výzkumných ústavů, vysokých škol, zástupců privátního sektoru prvovýrobců i zpracovatelů produktů EZ, s cílem budovat a zajišťovat rozvoj znalostního systému v oblasti EZ a produkce biopotravin s důrazem na přenos poznatků ve všech klíčových oblastech sektoru.

Bioinstitut o.p.s. – Institut pro EZ a udržitelný rozvoj krajiny

Organizace je zaměřená na výzkum, vzdělávání a poradenství v EZ. Zabývá se především environmentálním aspektem ekozemědělství, provádí výzkum a popularizaci EZ. Vydává praktické a metodické příručky pro zemědělce.

EPOS – Spolek poradců v EZ

Sdružení poradců, výzkumných pracovníků, pedagogů a ostatních odborníků v EZ. Spolek zajišťuje informační poradenské služby, kurzy a semináře, vzdělávání poradců, publikační činnost, vydávání studií a propagaci EZ.

2.7. Modernizace zemědělských podniků

Dříve než ve své práci přejdu k praktické části, ráda bych ještě vysvětlila bod 1.1.1. z první osy PRV, na který budu společně s ekologickým zemědělcem připravovat předběžný projekt.

Opatření 1.1. vyplývá ze strategického cíle zlepšení konkurenceschopnosti zemědělství a svým zaměřením je určeno na podporu modernizace zemědělských podniků, kde je nedostatečná úroveň investic, jak stavebních tak technologických, v rostlinné i živočišné výrobě. Tato skutečnost je příčinou zastarávání technologického vybavení zemědělských podniků a také se odráží ve stavu zemědělských staveb, které ne vždy plně vyhovují moderním požadavkům welfare a ochrany životního prostředí.

Nízká úroveň investic dále ovlivňuje nákladovost a efektivitu zemědělské výroby, produktivitu, tvorbu přidané hodnoty a tím celkovou konkurenceschopnost zemědělské výroby. S ohledem na rostoucí tlak spotřebitelů na bezpečnost potravin a maximální ekologický přístup při jejich produkci je jejím předpokladem dobře vybavená primární výrobní základna v rámci zemědělské výroby. V programovacím období 2004 - 2006 byl obdobný typ podpory úspěšně poskytován v rámci Operačního programu, opatření 1.1. Investice do zemědělského majetku. Opatření navazuje na priority a cíle Koncepce agrární politiky ČR pro období po vstupu do EU (2004 – 2013), respektuje cíle Lisabonské strategie a Národního lisabonského programu 2005 - 2008 (Národní program reforem ČR).

Podopatření 1.1.1. je zaměřeno na investice, které zlepšují celkovou výkonnost zemědělského podniku za účelem zvýšení jeho konkurenceschopnosti. Podpora se vztahuje na činnosti související s produkcí, zpracováním nebo uváděním na trh produktů uvedených v příloze I. Smlouvy o založení ES.

Za účelem zajištění konkurenceschopného a perspektivního zemědělství jako celku a vytvoření potenciálu pro diverzifikaci zemědělských podniků, resp. řešení otázek

rozvoje venkova, nebude Česká republika omezovat zaměření opatření na vybrané sektory. Nicméně prioritní oblastí je podpora welfare zvířat a biobezpečnost.

Doba pro zachování účelu podpory činí 5 let.

Hlavní cíle tohoto podopatření je zlepšení ekonomické výkonnosti podniků prostřednictvím lepšího využití produkčních faktorů a zvýšení konkurenceschopnosti.
(ZDROJ SZIF)

3. Cíl práce a Metodika

Cíl práce

Cílem práce je návrh konkrétního projektu pro existující ekologickou farmu na rekonstrukci stáje skotu a vyhodnocení přínosů vyplývajících z realizace projektu a celkového rozvoje hospodářství uváděného ekologického zemědělce.

Metodika diplomové práce

Ve své práci vycházím z analýzy programových dokumentů a skutečných ekonomických dat ekologické farmy, která mi majitel farmy poskytl pro naplnění požadavků projektu.

V teoretické části mé diplomové práce jsem se zaměřila na charakteristiku Evropského zemědělského fondu pro rozvoj venkova, jeho programové dokumenty a dále na celkové pojmy, které se týkají tématu jako např. jednotlivé osy Programu rozvoje venkova, agroenvironmentální zemědělství, ekologické zemědělství a modernizace zemědělských podniků.

Návrh projektu vychází z informací získaných z analýzy Programu rozvoje venkova. Konkrétně bude projekt spadat pod Osu I., opatření I.1.1. s názvem Opatření zaměřená na restrukturalizaci a rozvoj fyzického kapitálu a podporu inovací a podopatření I.1.1.1 pod názvem Modernizace zemědělských podniků.

Pro čerpání podkladů do své praktické části diplomové práce jsem si vybrala konkrétního ekologického zemědělce, který v minulosti podával již čtyři žádosti v rámci EAFRD, z toho tři byly schváleny a poté zrealizovány.

Informace, ze kterých jsem čerpala při psaní této práce, jsem získala od vedoucí finančního oddělení SZIF paní Brabcové, dále na webových stránkách Státního zemědělského intervenčního fondu (SZIF), Ministerstva zemědělství (MZeČR), Portálu

farmáře¹, eAgri² a v publikacích, které jsou uvedeny v seznamu použité literatury. Projekt do praktické části jsem sestavovala podle Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova pro 9.kolo (viz příloha 1) a na základě konzultací s ekologickým zemědělcem.

¹Portál farmáře = informační portál (dostupný přes webové stránky SZIF, případně MZe), který poskytuje žadateli přístup k individuálním informacím detailního charakteru o jeho žádostech a umožňuje mu využívat služby, jejichž cílem je žadateli pomoci, případně mu poskytnout podporu při vybraných úkonech. Přístup k individuálním informacím a službám mají pouze registrovaní žadatelé. Žadatel může získat registraci, resp. uživatelné jméno a heslo na Portál farmáře osobním podáním žádosti na místně příslušném pracovišti oddělení Ministerstva zemědělství Agentura pro zemědělství a venkov nebo na Regionálním odboru SZIF.

²eAgri = centrální přístupový bod k informačním zdrojům Ministerstva zemědělství a jeho podřízených organizací. Jádrem portálu bylo vytvořeno sloučením stránek www.mze.cz, www.upu.cz (stránky pozemkových úřadů) a www.farmar.eu (Portál farmáře) a začleněním Portálu sítě pro venkov.

4. Praktická část

4.1. Představení společnosti

Vybraná ekofarma se nachází ve vesnici s názvem Todně přibližně 30 km od Českých Budějovic. Jde o malé rodinné hospodářství, jehož zemědělské kořeny sahají daleko do minulosti. Na farmě v současnosti pracují čtyři zemědělci. Pan Martin ho vede společně se svým bratrem Františkem, Pavlem a bratrancem Janem. V této sestavě hospodaří od roku 2007. Rozloha zvolené ekofarmy je na výměře 220 ha ve dvou katastrálních územích Todně a Březí. Více než třetinu těchto ploch bratři vlastní. Ekofarma se řadí do území LFA³.

Od samotného začátku hospodaření se bratři rozhodli pro chov plemena limousin⁴ (=limuzín). V současné době má základní stádo mladých zemědělců 32 krav, 13 březí jalovic, 13 jednoletých, 11 mladých býků, 2 plemeníky a 28 telat. V příštím roce počítají ještě s rozšířením základny o 12 jalovic a nákupem dalších kusů z Německa.

Cílem chovu je produkovat plemenná zvířata. Ta co se k tomu nehodí, jsou vykrmována do hmotnosti 700-900 kg a ve věku 18-24 měsíců prodána do Německa. Za dobu svého hospodaření se bratři můžou pochlubit 13ti uznanými limousinskými plemeníky.

Do budoucna si mladí zemědělci pohrávají s myšlenkou na domácí porážku. Nejdříve se ale musí finančně stabilizovat a také si chtějí počkat, jak se situace na toto téma vyvine u ostatních chovatelů.

Technicky je hospodářství dobře vybaveno. Pokud zbývá chvilka času, poskytují bratři také služby týkající se zemědělství. Dotace, které mladí zemědělci získali, investovali z velké části do pronájmu a nákupu pozemků a oprav strojů.

³LFA = Vyrovňovací příspěvek na hospodaření v méně příznivých oblastech a oblastech s ekologickými omezeními

⁴Tento druh je často zavrhován díky své povaze. Zemědělci ale propagují heslo, že to jak se krávy chovají, je zrcadlem přístupu chovatele k nim. František, který se zabývá výběrem a nákupem zvířat, přiznává, že povaha zvířete je jedno ze selekčních kritérií, kterými se řídí při výběru nových kusů.

Svoji první limousinskou jalovici zakoupili v roce 2006 ve Francii. Další úspory byly použity na nákup dvou krav, dvou jalovic a vyřazených krav od jiných zemědělců a jednoho kusu z místního družstva. Po dalších limousinech pátrali na internetu. Vyhledávali si je například v Dánsku, Německu a Maďarsku. Vybrali si kolem deseti kusů, ale kvůli zdravotním důvodům zvířat dovezli jen tři bezrohé jalovice, které v loňském roce měli první telata. V roce 2008 dovezli dalších 12 jalovic a v roce 2009 6 jalovic. Všechny byly opět ze stejného chovu. Veškeré zmíněné nákupy byly financovány ze soukromých úspor. V příštím roce počítají ještě s rozšířením základny o 12 jalovic a nákupem dalších kusů z Německa.

Do stáda s býčky chodí chovatel alespoň dvakrát denně. Ostatní zvířata každý den jednou kontroluje. Musím říct, že tento přístup a péče se velice osvědčuje. Není vůbec žádný problém, aby se dnes ve stádě prošla větší skupinka lidí, aniž by se rozuteklo, což jsem si sama vyzkoušela. Každé zvíře má své jméno a některé se nechají i pohladit. Všechny dosud narozené jalovice byly zařazeny do vlastního chovu a býčci, v případě, že splňovali podmínky, putovali na odchovny.

Realizované žádosti o dotační podporu

Mezi ekologické zemědělce se bratři zařadili před čtyřmi roky. V rámci toho zažádali v roce 2007 i o dotaci z PRV pod opatřením I.3.2. pod názvem Zahájení činnosti mladých zemědělců. Projekt byl zaměřen na zahájení činnosti pořízením zemědělské techniky a zemědělské půdy. Celkové výdaje projektu byly vypočítány na 1 177 061 Kč a žádali o 100%ní proplacení. Rozdělení výdajů:

| | | |
|--|---|--------------|
| Nezpůsobilé výdaje projektu | = | 61 750 Kč |
| Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace | = | 1 100 000 Kč |
| Celkové způsobilé výdaje projektu | = | 1 115 311 Kč |

Žádost byla schválena a zrealizována.

Druhou žádost z PRV se rozhodli podat v červnu 2008, která se týkala osy I, opatření I.3., podopatření I.3.4 s názvem Využívání poradenských služeb. Dotace byla zaměřena na využívání poradenských služeb z okruhů Cross Compliance⁵ a bezpečnost práce založené na právních předpisech ES. Výše celkových výdajů projektu byla stanovena na 45 220 Kč a žádost o 80%ní vyplacení dotace. Výdaje projektu byly rozděleny následovně:

| | | |
|--|---|-----------|
| Nezpůsobilé výdaje projektu | = | 7 220 Kč |
| Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace | = | 38 000 Kč |
| Celkové způsobilé výdaje projektu | = | 38 000 Kč |

Tento projekt byl schválen a již vyplacen.

V říjnu roku 2008 se mladí zemědělci rozhodli podat další žádost, tentokrát z opatření I.1.2., podopatření I.1.2.1 s názvem Lesnická technika. Projekt byl zaměřen na pořízení lesní techniky a hlavním předmětem bylo pořízení univerzálního kolového traktoru. Celkové výdaje projektu byly stanoveny na 1 856 400 Kč a procento dotace bylo 50%ní. Rozdělení výdajů bylo následující:

| | | |
|--|---|--------------|
| Nezpůsobilé výdaje projektu | = | 296 400 Kč |
| Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace | = | 1 560 000 Kč |
| Celkové způsobilé výdaje projektu | = | 1 560 000 Kč |

Tuto žádost ale Státní zemědělský intervenční fond zamítl.

Čtvrtou žádost podali na jaře roku 2010. Byla zaměřená na osu I., opatření I.1., podopatření I.1.1.1. s názvem Modernizace zemědělských podniků. Cílem této žádosti byla rekonstrukce jímky a hnojiště v Březí. Celkové výdaje projektu byly stanoveny na 2 501 280 Kč a procento dotace žádost o proplacení byla dána na 60%. Rozdělení výdajů bylo následující:

| | | |
|--|---|--------------|
| Nezpůsobilé výdaje projektu | = | 416 880 Kč |
| Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace | = | 2 084 400 Kč |
| Celkové způsobilé výdaje projektu | = | 2 084 400 Kč |

Žádost byla SZIFem schválena, zrealizována a na konci měsíce března letošního roku byla dotace vyplacena.

Další žádostí, která se podává pravidelně každý rok, je tzv. Jednotná žádost. Zde ekologický zemědělec postupně vypisuje nejdříve seznam pozemků k deklaraci zemědělské půdy a žádosti o dotaci pro SAPS⁶, Top-Up⁷, dále seznam pozemků k žádosti o dotaci pro LFA, ekologické zemědělství, ošetřování travních porostů a zatravnění orné půdy. Finanční částka, kterou bratři dostávají z této žádosti, se každý rok mění, protože výpočet je závislý na počtu hektarů půdy. V rámci agroenvi jde o zatravnění orné půdy, pastviny a louky. Podmínkou je, že pozemky se musejí alespoň jednou za rok přepást dobyt看em a nedostatky dosíct. V loňském roce obdrželi z dotace kolem 600 000 Kč. Finanční výše na hektar se každý rok snižuje. Částky pro výpočty byly v posledních dvou letech následující:

Tabulka 7: Částky na hektar v roce 2009 a 2010

| | 2009 | 2010 |
|----------------------------|--------------|--------------|
| LFA | 3 428 Kč/ha | 3 740 Kč/ha |
| SAPS | 3 710 Kč/ha | 4 042 Kč/ha |
| přežvýkavci | 18 704 Kč/ha | 16 769 Kč/ha |
| krávy | 3 280 Kč/ha | 2 119 Kč/ha |
| platba na zem.půdu | 1 184 Kč/ha | 511 Kč/ha |
| eko orná | 4 157 Kč/ha | 4 046 Kč/ha |
| eko louky | 2 074 Kč/ha | 2 328 Kč/ha |
| ošetřované louky | 2 011 Kč/ha | 1 958 Kč/ha |
| ošetřované pastviny | 3 005 Kč/ha | 2 923 Kč/ha |
| zatravnění | 7 243 Kč/ha | 7 096 Kč/ha |

Zdroj: autor

Všechny žádosti, které dosud bratři podali, si nechali vypracovat od specializované firmy. Tím se jim tedy všechny projekty o pár desítek tisíc prodražily. I to byl možná jeden z hlavních důvodů, proč mi ochotně poskytli veškeré informace o své ekofarmě a souhlasili s vypracováním návrhu na další projekt, který by mohli v budoucnu podat a tím i ušetřit za vypracování.

⁵Cross Compliance = kontrola podmíněnosti. Od 1. 1. 2009 je v České republice vyplácení přímých podpor a dalších vybraných dotací "podmíněno" plněním standardů udržování půdy v Dobrém zemědělském a environmentálním stavu, dodržováním povinných požadavků v oblasti životního prostředí, veřejného zdraví, zdraví zvířat a zdraví rostlin, dobrých životních podmínek zvířat a minimálních požadavků v rámci agroenvironmentálních opatření. V případě, že žadatel o dotace tyto podmínky nedodrží, může mu být snížena nebo, v nejkrajnějším případě, neposkytnuta výplata vybraných využívaných dotací. Plnění standardů a požadavků je ověřováno kontrolou plnění tzv. kontrolovaných požadavků. Jejich formu a metodu kontroly si každá země EU stanovuje sama, dle národních specifik.

⁶SAPS = jednotná platba na plochu

⁷Top-Up = Národní doplňkové platby k přímým podporám

4.2. Návrh žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova

Na základě konzultací mé diplomové práce s mladým zemědělcem panem Martinem, jsem se rozhodla zpracovat žádost o dotaci pro ekofarmu na rekonstrukci majetku. Tato žádost kopíruje reálnou situaci, neb stáj tuto rekonstrukci nezbytně potřebuje.

Následující žádost byla sestavena podle pravidel 9. kola s názvem „Pravidla, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova ČR na období 2007-2013“.

Ekologický zemědělec může podat žádost většinou třikrát do roka – v lednu, červnu a říjnu nebo listopadu. Vždy se ale v jednotlivých kolech liší opatření a podopatření. Nové podání žádostí v nejbližší době bude možné od 7.června do 20.června. Pravidla k tomuto kolu se objeví teprve pár týdnů předem. Zemědělec může mít tedy projekt připravený předem, ale po vydání pravidel musí reagovat na případné změny před jeho podáním.

Podle informací na eAgri je harmonogramu příjmu žádostí o dotaci na rok 2011 následující:

Jarní kolo příjmu žádostí

V termínu **15.2.2011 – 28.2.2011 do 13 hodin** bude probíhat příjem žádostí na opatření/podopatření:

- I.1.3.2 Spolupráce při vývoji nových produktů, postupů a technologií (resp. inovací) v potravinářství,
- III.2.2 Ochrana a rozvoj kulturního dědictví venkova,

- IV.1.2 Realizace místní rozvojové strategie.

V termínu **17.2.2011 - 2.3.2011 do 13 hodin** bude probíhat příjem žádostí na opatření:

- I.3.2 Zahájení činnosti mladých zemědělců.

Letní kolo příjmu žádostí

V termínu **7.6.2011 – 20.6.2011 do 13 hodin** bude probíhat příjem žádostí na opatření:

- I.1.1 Modernizace zemědělských podniků,
- I.1.3 Přidávání hodnoty zemědělským a potravinářským produktům,
- I.3.1 Další odborné vzdělávání a informační činnost,
- I.3.4 Využívání poradenských služeb,
- II.2.4 Obnova lesního potenciálu po kalamitách a podpora společenských funkcí lesů,
- III.1.1 Diverzifikace činností nezemědělské povahy,
- III.1.3 Podpora cestovního ruchu,
- IV.1.2 Realizace místní rozvojové strategie,
- IV.2.1 Realizace projektů spolupráce.

Podzimní kolo příjmu žádostí

V termínu **18.10.2011 – 31.10.2011 do 13 hodin** bude probíhat příjem žádostí na opatření:

- I.1.2 Investice do lesů,
- I.1.4 Pozemkové úpravy,
- I.3.4 Využívání poradenských služeb,
- III.1.2 Podpora zakládání podniků a jejich rozvoje,

- III.2.1 Obnova a rozvoj vesnic, občanské vybavení a služby,
- IV.1.2 Realizace místní rozvojové strategie.

Navrhovaný projekt, který se nachází v této části diplomové práce, by se tedy v letošním roce mohl podat pouze v letním kole. Jednotlivé datумы uvedené v žádosti s touto variantou počítají.

Dále se v praktické části práce od bodu 4.2.1. do 4.2.20. nachází návrh na vyplnění formuláře o dotační titul Modernizace zemědělských podniků, který byl sestaven přesně podle jednotlivých bodů v Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova (viz příloha 1).

4.2.1. Informace o žadateli

Osa: I

Skupina opatření: I.1.

Opatření: I.1.1.⁸

Podopatření: I.1.1.1.⁹

Název opatření resp. podopatření: Modernizace zemědělských podniků

Název záměru¹⁰: Stavby a technologie pro živočišnou

Název projektu¹¹: Rekonstrukce stáje skotu – Todně

Pracoviště SZIF příslušné k administraci žádosti: RO České Budějovice

Údaje o žadateli

Jméno a Příjmení: Martin XXX

Datum narození: 23.2.1987

IČO: 7509877

DIČ: CZ8702231362

Sídlo firmy: Todně 4, 374 01 Trhové Sviny

⁸Opatření = soubor podopatření, příp. záměrů nebo operací přispívajících k provádění osy. Na jednotlivé opatření se předkládá Žádost o dotaci jen v případě, že dané opatření neobsahuje vymezení dalších podopatření, případně záměrů.

⁹Podopatření = soubor záměrů nebo operací přispívajících k provádění příslušného opatření. Na jednotlivé podopatření se předkládá Žádost o dotaci jen v případě, že dané podopatření neobsahuje vymezení dalších záměrů.

¹⁰Záměr = soubor operací přispívajících k provádění příslušného opatření/podopatření.

¹¹Projekt = konkrétní operace k realizaci cílů opatření, na kterou žadatel předložil Žádost o dotaci a která je součástí formuláře Žádosti o dotaci. Každý projekt musí tvořit samostatnou funkční část. Lhůta vázanosti projektu na účel je 5 let od data podpisu Dohody.

4.2.2. Struktura financování projektu

| | |
|--|---------------------|
| Celkové výdaje projektu | 3 936 120 Kč |
| Nezpůsobilé výdaje projektu ¹² | 656 020 Kč |
| Celkové způsobilé výdaje projektu ¹³ | 3 280 100 Kč |
| Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace | 3 280 100 Kč |
| Procento dotace ¹⁴ | 60% |

¹² Nezpůsobilými výdaji jsou:

- a) pořízení použitého movitého majetku
- b) nákup zemědělských výrobních práv
- c) v případě zemědělských investic nákup zvířat, jednoletých rostlin a jejich vysazování
- d) daň z přidané hodnoty, není-li ve specifických podmínkách Pravidel uvedeno jinak
- e) prosté nahrazení investic, tzn. Výměna investice, která nepředstavuje zhodnocení
- f) úroky z půjček

¹³ Způsobilé výdaje:

- pro stavby a technologie v živočišné výrobě: stáje pro krávy, jalovice, býky a telata; boudy pro telata; stáje pro plemenné býky v produkci; pastevní areály včetně doprovodných staveb; stáje pro prasnice, odchov selat, výkrm prasat; stáje pro plemenné kance; stáje pro ovce a kozy; stáje pro koně; dojírny pro krávy, ovce, kozy; haly pro chov drůbeže; jímky na kejdu a odpadní vody; hnojiště; stavby pro skladování krmiv a steliv; chov včel
- společně pro všechny záměry:
 - a) projektová dokumentace = zpracování projektu, který je součástí formuláře Žádosti o dotaci, podnikatelský záměr, studie proveditelnosti, marketingová studie, zadávací řízení – maximálně do výše 20 000 Kč
 - b) technická dokumentace = dokumentace ke stavebnímu řízení, ohlášení stavby či jiné jednání se stavebním úřadem, odborné posudky – maximálně do výše 80 000 Kč

¹⁴ Procento dotace

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

4.2.3. Projekt

4.2.3.1. Popis projektu

Projekt řeší výstavbu střediska chovu skotu Todně. Žadatel předpokládá využití areálu zejména pro zimní ustájení paseného skotu a současně pro dokrm býků do vyšších váhových kategorií. Stavba je řešena ve stávajícím objektu. Veškeré objekty střediska jsou ve velmi špatném stavu a pro jejich další využití je nezbytná kompletní rekonstrukce.

4.2.3.2. Popis výchozího stavu a zdůvodnění projektu

Navržená stavební úprava stáje skotu se nachází v jižní části obce Todně v lokalitě určené ke stavbě zemědělských objektů. Stávající budova stáje je ve velmi špatném stavu a neumožňuje další využití. Jedná se jak o morální zastarání, kdy budova vzhledem ke svému stáří neumožňuje dostatečnou ochranu zvířat a nevyhovuje stávajícím podmínkám welfare skotu, tak jde o technické zastarání, kdy bývalý majitel stavby neprováděl žádné nezbytné údržbové práce.

4.2.3.3. Cíle projektu

Cílem projektu je kompletní rekonstrukce střediska pro chov skotu. Toto stavební řešení umožní žadateli vytvořit odpovídající podmínky pro životní pohodu chovaných zvířat. Žadatel hospodaří v systému ekologického zemědělství, a proto je pro něho velmi důležité podmínky welfare zvířat bezzbytku plnit.

- rekonstrukce stáje o kapacitě 67 ustájovacích míst pro krávy, 20 ustájovacích míst pro býčky do 15. měsíců a 13 ustájovacích míst pro jalovice do 15. Měsíců

4.2.4. Celkový harmonogram projektu

Tabulka 8: Harmonogram projektu

| Fáze projektu | Časový harmonogram projektu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| | 01/2010 | 02/2010 | 03/2010 | 04/2010 | 05/2010 | 06/2010 | 07/2010 | 08/2010 | 09/2010 | 10/2010 | 11/2010 | 12/2010 | 01/2011 | 02/2011 | 03/2011 | 04/2011 | 05/2011 | 06/2011 | 07/2011 | 08/2011 | 09/2011 | 10/2011 | 11/2011 | 12/2011 | |
| Příprava projektové dokumentace | X | X | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Podání žádosti o dotaci | | | | | | | | | | | | | | X | X | | | | | | | | | | |
| Realizace projektu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | |

Zdroj: autor

4.2.5. Termín předložení žádosti o proplacení

Datum předložení žádosti o proplacení¹⁵: 24.12.2011

¹⁵Žádost o proplacení výdajů = standardizovaný formulář předkládaný po ukončení realizace projektu, ve kterém příjemce dotace uvádí skutečně vynaložené způsobilé výdaje na projekt. Na základě této žádosti je poté vyplacena dotace. Pokud to Pravidla povolují, je možné zaslat žádost elektronicky. V případě, že je žádost předložena před smluvním termínem, je na ni pohlíženo, jako by byla předložena v termínu uvedeném v Dohodě. V případě, že v rámci kontroly žádosti nebudou ze strany SZIF zjištěny nedostatky, bude žadatel dotace schválena nejpozději do 12 týdnů od zaregistrování. Proplacení následuje do 21 dnů od okamžiku schválení.

4.2.6. Místa realizace projektu

Objekt č.1:

Stáj Todně v osobním vlastnictví, obec Trhové sviny – Todně, NUTS IV – České Budějovice

Popis umístění projektu:

Středisko chovu skotu Todně, kde je umístěna stáj. Vše je na jihovýchodním okraji obce Todně.

4.2.7. Realizace projektu

V rámci rekonstrukce stáje pro chov skotu budou provedeny následující činnosti:

- bourání
- zemní práce
- betonování
- opravy opláštění
- montáž technologie ustájení
- technologie napájení
- oprava krovů
- oprava střechy
- technologie větrání
- výplně otvorů

Projekt nebude řešen formou věcného plnění.

4.2.8. Technické řešení projektu

Technické řešení předkládaného projektu spočívá ve stavebních úpravách stáje pro chov skotu. Jedná se o nepodsklepený přízemní objekt obdélníkového půdorysu. Stávající nosné stěny a dělicí příčky budou provedeny z plných cihel. Přístavba a nástavba bude založena na betonových patkách a bude zhotovena jako dřevěná příhradová konstrukce krytá pultovou střechou o spádu 12 stupňů pokrytá trapézovým poplastovaným plechem.

Budou zhotoveny nové betonové podlahy. Zděné svislé i vodorovné konstrukce budou opatřeny systémovou omítkou. Dřevěné prvky budou natřeny impregnačním nátěrem. Vnitřní štukové omítky budou natřeny vodou ředitelnými barvami. Bude provedeno klempířského oplechování z pozinkovaného plechu dle projektové dokumentace. Současná technologie ustájení uvnitř stáje bude odstraněna a budou vytvořeny samostatné kóje oddělené ocelovými hradly pro rozdělení jednotlivých kategorií skotu. Ve stáji bude proveden rozvod vody a instalována technologie napájení.

Rekonstruovaná stáj je o kapacitě 67 ustájovacích míst pro krávy, 20 ustájovacích míst pro býčky do 15. měsíců a 13 ustájovacích míst pro jalovice do 15. měsíců.

4.2.9. Výsledky projektu

Rekonstruovaná stáj bude po dobu vázanosti projektu na účel sloužit ke svému účelu, tedy k ustájení chovaného skotu. Rekonstruovaná stáj bude sloužit ke svému účelu po nejdelší možnou dobu. Veškeré náklady na provozní práce a nezbytnou údržbu bude hradit žadatel.

Hlavním výsledkem projektu bude zajištění zimního ustájení paseného skotu s možností výběhu a ustájení býků dokrmovaných do vyšších váhových kategorií.

Rekonstruovaná stáj umožní žadateli efektivní péči o ustájený skot s vysokou mírou produktivity práce. Ustájení bude v souladu s odpovídajícími podmínkami welfare skotu.

4.2.10. Způsobilé výdaje projektu

Celkové způsobilé výdaje projektu:

Tabulka 9: Celkové způsobilé výdaje projektu

| Č.ř. | Kód způs.výd. | Rozpis jednotlivých položek | Výše způsobilého výdaje (Kč) |
|---------------|------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 1. | 001 | Rekonstrukce stáje pro skot | 3 180 100 |
| 2. | 016 | Projektová dokumentace | 20 000 |
| 3. | 017 | Technická dokumentace | 80 000 |
| CELKEM | | | 3 280 100 |

Zdroj: autor

Způsobilé výdaje¹⁶, ze kterých je stanovena dotace:

Tabulka 10: Způsobilé výdaje pro stanovení dotace

| Č.ř. | Kód způs.výd. | Rozpis jednotlivých položek | Výše způsobilého výdaje (Kč) |
|---------------|------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 1. | 001 | Rekonstrukce stáje pro skot | 3 180 100 |
| 2. | 016 | Projektová dokumentace | 20 000 |
| 3. | 017 | Technická dokumentace | 80 000 |
| CELKEM | | | 3 280 100 |

Zdroj: autor

Kódy jednotlivým způsobilým výdajům byly přiděleny na základě číselníku způsobilých výdajů (viz příloha 2).

¹⁶Způsobilé výdaje je možné realizovat maximálně po dobu 24 měsíců od data podpisu Dohody. Tato lhůta se prodlužuje na maximálně 36 měsíců od data podpisu Dohody, a to v případě financování formou leasingu a dále v případě, kde je to umožněno ve specifických podmínkách Pravidel. Jejich výše je vypočtena na základě dodavatelské faktury nebo jiného účetního dokladu, sazby na základě kalkulace, sazby dle katalogu stavebních prací a materiálu, vnitřních účetních dokladů žadatele, částky stanovené ve znaleckém posudku v případě nákupu nemovitosti nebo pozemku. Částka způsobilých výdajů, ze kterých je stanovena dotace na jeden projekt činí od 100 tisíc Kč do 30 milionů Kč (včetně)

4.2.11. Nezpůsobilé výdaje projektu

Mezi tyto výdaje patří:

- a) pořízení použitého movitého majetku
- b) nákup zemědělských výrobních práv
- c) v případě zemědělských investic nákup zvířat, jednoletých rostlin a jejich vysazování
- d) daň z přidané hodnoty, není-li ve specifických podmínkách Pravidel uvedeno jinak
- e) prosté nahrazení investic, tzn. Výměna investice, která nepředstavuje zhodnocení
- f) úroky z půjček

V našem projektu se do nezpůsobilých výdajů řadí pouze daň z přidané hodnoty, která je vyčíslena v tabulce 11.

Tabulka 11: Nezpůsobilé výdaje projektu

| Č.ř. | Popis nezpůsobilých výdajů projektu | Výše nezpůsobilého výdaje (Kč) |
|------|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1. | DPH projektu | 656 020 |
| | CELKEM | 656 020 |

4.2.12. Přehled realizovaných projektů v rámci jiných dotačních titulů v posledních 3 letech

Tabulka 12: Realizované projekty v posledních 3 letech

| Č.ř. | Rok realizace | Název projektu | Garant dotačního titulu |
|------|---------------|---|-------------------------|
| 1. | 2009 | Projekt zahájení činnosti mladých zemědělců pořízením zemědělské techniky a zemědělské půdy a rekonstrukce stavby | MZe |
| 2. | 2009 | Rekonstrukce jímky a hnojiště - Březí | MZe |

Zdroj: autor

Projekt č. 1 v tabulce 12 byl podáván na začátku podnikání ekologického zemědělce a sloužil k realizaci podnikatelského plánu pořízením techniky, půdy a rekonstrukce stavby.

Projekt č. 2 v tabulce 12 byl zaměřen na rekonstrukci hnojiště, které slouží jako hlavní skladovací kapacita pro skladování hnoje. Zrekonstruovaná jímka slouží pro jímání veškerých tekutých složek při ustájení krav a býků.

4.2.13. Hodnocené indikátory

Pan Martin by v žádosti zakřížkoval následující údaje.

Sledované indikátory:

- žadatel je muž do 40 let
- žadatel spadá do kategorie mladých zemědělců
- výrobní zaměření podniku je chov skotu (mimo produkci mléka)
- investovat se bude do budovy
- velikost podniku je zahrnuta do kategorie „malý“
- oblast intervence = znevýhodněné oblasti kromě horských oblastí

4.2.14. Specifika podopatření I.1.1.1.

Tabulka 13: Specifikace podopatření I.1.1.1

| | |
|---|-----|
| Žadatel požaduje 10%-ní zvýšení podílu dotace z důvodu umístění projektu ve znevýhodněné oblasti (LFA)? | ANO |
| Žadatel požaduje 10%-ní zvýšení podílu dotace z důvodu „mladého zemědělce“? | ANO |
| Žadatel požaduje bodové zvýhodnění z důvodu „mladého začínajícího zemědělce“? | NE |
| Splňuje žadatel zemědělskou kvalifikaci dle Směrnice Ministerstva zemědělství č.j. 41152/08-18000? | ANO |
| Pokud žadatel nespĺňuje zemědělskou kvalifikaci, doplní si jí do 36 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace? | NE |

Zdroj: autor

4.2.15. Rozpis způsobilých výdajů

Činnosti, které budou v projektu řešeny – rozpis způsobilých výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace:

Objekt č.1: Stáj skotu Todně

Stáje pro krávy, jalovice, býky a telata

| | způsob.výdaje | počet jedn. |
|--|---------------|-------------|
| 1) stáje pro krávy 001 steličkové ustájení – kapacita stáje do 150 ks | 2 690 050 Kč | 67 |
| 2) stáje pro telata, jalovice a býky steličkové ustájení – věk do 15 měsíců | 490 050 Kč | 33 |
| Projektová dokumentace 016 | 20 000 Kč | |
| Technická dokumentace 017 | 80 000 Kč | |

4.2.16. Čestné prohlášení

V této části žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova se nachází čestné prohlášení (viz příloha 1 Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova). V našem případě žadatel v první části s názvem „Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti“ zakřížkuje pole NEUPLATŇUJI a to samé udělá ve druhé části s názvem „Čestné prohlášení žadatele, že není vyžadováno stavební povolení, ohlášení stavby ani jiné opatření stavebního úřadu“.

4.2.17. Prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby

Žadatel vede daňovou evidenci.

Specifikace příjmů z Výkazu příjmů a výdajů:

Příjmy za poslední účetně uzavřené období, tj. rok 2010

Tabulka 14: Specifikace příjmů ze zemědělské prvovýroby

| Specifikace příjmů ze zemědělské prvovýroby | | tisíc Kč |
|---|---|--------------|
| Prodej výrobků | Prodej vlastních výrobků rostlinné výroby | 0 |
| | Prodej vlastních výrobků živočišné výroby | 210 |
| | Prodej výrobků pomocné výroby (seno, sláma, senáž aj.) | 755 |
| Další příjmy | Náhrada pojišťovny v důsledku pojistné události na polních plodinách a zvířatech | 15 |
| | Příjmy z prodeje nehmotného investičního majetku po odečtu jejich zůstatkové ceny | 0 |
| | Způsobilé příspěvky a dotace na provoz ze státního rozpočtu | 1 235 |
| | Ostatní příjmy ze zemědělství | 30 |
| Příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem | | 2 245 |

Zdroj: autor

Tabulka 15: Specifikace celkových příjmů

| Specifikace celkových příjmů | tisíc Kč |
|---|-----------------|
| Příjmy ze závislé činnosti a z funkčních požitků | 277,42 |
| Příjmy z podnikání a z jiné samostatné výdělečné činnosti | 2 245 |
| Příjmy celkem | 2 522,42 |

Zdroj: autor

Tabulka 16: Přehled příjmů

| Č.ř. | Přehled příjmů | tisíc Kč |
|------|---|----------|
| 1. | Příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem | 2 245 |
| 2. | Příjmy z provozu bioplynové stanice | 0 |
| 3. | Rozdíl příjmů = Příjmy celkem – příjmy z provozu bioplynové stanice | 2 522,42 |

Zdroj: autor

Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby:

100 * příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem

Podíl příjmů ze zemědělské výroby = $\frac{\text{100 * příjmy ze zemědělské prvovýroby celkem}}{\text{rozdíl příjmů}}$

Podíl příjmů ze zemědělské výroby = $\frac{100 * 2\,245}{2\,522,42} = 89$

4.2.18. Požadované body za preferenční kritéria

Tabulka 17: Požadované body

| Č.ř. | Text | Odpověď | Body |
|------|--|----------------------|------|
| 1. | Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí | 45% a více | 20 |
| 2. | Požadovaná míra dotace | Bez snížení % | 0 |
| 3. | Žadatel je zemědělec | mladý | 10 |
| 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 jinou ZV | 27 |
| 5. | Žadatel předložil v daném kole na daný investiční záměr pouze jednu Žádost | Ano | 5 |
| 6. | Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/y | Ano | 15 |
| 7. | Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo v souvislosti s projektem k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu | Ano | 5 |
| 8. | Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let | Podíl je do 15% | 0 |
| 9. | Celý projekt je realizován v nitrátově zranitelné oblasti | Ne | 0 |
| 10. | Projekt je realizován v chráněném území dle §12 nebo dle §14 zákona č.114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů | Ne | 0 |
| 11. | Předmětem projektu je výstavba hlavní skladovací jímky nebo hnojiště | Ne | 0 |
| 12. | Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro chov prasat | Ne | 0 |

| | | | |
|---------------|--|---------|-----------|
| 13. | Předmětem projektu je budova/stavba/technologie určená pouze pro zapuštěné, březí prasnice a prasničky a prasnice po porodu, včetně oddělení pro kance | Ne | 0 |
| 14. | Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro odchov nosnic | Ne | 0 |
| 15. | Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován | Do 4,4% | 0 |
| 16. | Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě – zaslání prostřednictvím Portálu farmáře | Ano | 5 |
| CELKEM | | | 87 |

Zdroj: autor

Body v tabulce byly stanoveny na základě preferenčních kritérií¹⁵ z Pravidel pro 9.kolo (viz příloha 3).

¹⁵Žádosti o dotaci, které byly z hlediska přijatelnosti hodnoceny kladně, jsou ohodnoceny body podle předem stanovených preferenčních kritérií Programu rozvoje venkova a seřazeny podle počtu získaných bodů sestupně (v případě rovnosti bodů rozhoduje časové hledisko, tzn. dříve podané Žádosti o dotaci mají přednost). Podle disponibilních finančních zdrojů pro dané opatření/podopatření/záměr jsou Žádosti o dotaci doporučeny/nedoporučeny (schváleny/neschváleny) k financování. Na základě rozhodnutí Řídicího orgánu může být upuštěno od kroku bodování.

4.2.19. Povinné přílohy

Tabulka 18: Povinné přílohy

| Č.ř. | Název přílohy | Počet stran |
|------|---|-------------|
| 1. | Žádost o dotace v elektronické podobě na CD nosiči – pokud nebyla Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě | 0 |
| 2. | V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak pravomocné a platné stavební povolení, na jehož základě lze projekt realizovat – originál nebo úředně ověřená kopie | 3 |
| 3. | V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak ohlášení stavby, na jehož základě lze projekt realizovat – originál nebo úředně ověřená kopie | 0 |
| 4. | V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak jiné opatření stavebního úřadu, na jehož základě lze projekt realizovat originál nebo úředně ověřená kopie | 0 |
| 5. | Čestné prohlášení žadatele ve formuláři Žádost o dotaci, že na daný projekt není zapotřebí stavební povolení, ohlášení ani jiné opatření stavebního úřadu - originál | 0 |
| 6. | Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předpokládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo k ohlášení stavby v případě územního nebo stavebního řízení nebo ohlášení stavby k předmětu projektu v souladu se zákonem č.183/2006 Sb. – prostá kopie | 77 |
| 7. | Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/technologie – pokud není přílohou technická dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo hlášení stavby. Příloha bude požadována pouze v případě, kdy předmětem dotace je rekonstrukce nebo výstavba stavby/technologie – prostá kopie | 0 |

| | | |
|------------|---|---|
| 8. | Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků, měřítko mapy – prostá kopie | 1 |
| 9. | Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru | 0 |
| 10. | V případě nákupu stavby znalecký posudek, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci – originál nebo úředně ověřená kopie | 0 |
| 11. | Formulář prokazující podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech – bude součástí elektronické Žádosti o dotaci. Žadatel, který vede účetnictví, dále doloží sestavu všech zaúčtovaných účetních případů za účtovou třídu 6 - výnosy | 1 |

Zdroj: autor

4.2.20. Nepovinné přílohy

Tabulka 19: Nepovinné přílohy

| Č.ř. | Název přílohy | Počet stran |
|------|---|-------------|
| 1. | Formulář prokazující podíl mladých zaměstnanců do čtyřiceti let – bude součástí elektronické Žádosti o dotaci | 0 |
| 2. | Potvrzení dle závazného vzoru, že se projekt nachází v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Z potvrzení musí být patrné, že parcelní čísla pozemků (pod budovou) se nachází v chráněném území - originál | 0 |
| 3. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium, Projekt využívá a obnovuje existující stavbu – Dokumentace skutečného provedení stavby dle závazného vzoru – originál | 2 |
| 4. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí...- Výpis z katastru nemovitostí, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, dokládající stav parcel dotčených stavbou pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci (předmětem kontroly je daný příslušný rok, nikoliv konkrétní datum) – prostá kopie | 4 |
| 5. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí...- Výpis z katastru nemovitostí, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, dokládající aktuální stav parcel dotčených stavbou, ne starší než 14 dnů k datu zaregistrování Žádosti o dotaci – prostá kopie | 2 |
| 6. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční | 0 |

kriterium Předmětem projektu je výstava a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí...- Pokud došlo k přečíslování parcel (z důvodu sloučení apod.), je nutné doložit srovnávací tabulku vyhotovenou katastrálním úřadem (např. srovnávací sestavení parcel, identifikace parcel) – prostá kopie

- | | | |
|-----------|--|---|
| 7. | V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec – Čestné prohlášení, že žadatel zahajuje činnost poprvé dle závazného vzoru – bude součástí elektronické Žádosti o dotaci | 0 |
| 8. | V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec – doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace, pokud není ve formuláři Žádosti o dotaci požadovaná lhůta k doplnění minimální zemědělské kvalifikace – prostá kopie | 4 |

Zdroj: autor

4.3. Vyhodnocení projektu

V případě, že by se bratři rozhodli navrhovaný projekt zrealizovat, mohl by opět posunout úroveň svého podnikání o laťku výše. Než začali čerpat dotace z EAFRD, byl dobytek celoročně na pastvě. Tím vznikaly velké problémy s telením, nebylo možné žádného osvětlení, kontroly a také bylo nemožné si odchovávat vlastní býky. Dnes už se snaží tyto věci nějak řešit, ale po rekonstrukci stáje skotu problémy úplně zmizí a vše bude mnohem jednodušší.

Další výhodou zrealizování projektu bude vyšší zhodnocení dobytka při jeho prodeji. Lepší ustájení zvyšuje jeho kvalitu tím, že zemědělec jednoduše prokáže, jak je o limousiny postaráno, čím jsou krmený, zvýší se komfort ustájení a celkový velmi kvalitní odchov.

V neposlední řadě bylo velkou nevýhodou celoročního ustájení dobytka venku a tím vznikalo velmi mnoho vyšlapané trávy. Na pozemcích se tedy objevovaly velké hnědé fleky a při foci shora nesplňovali mladí zemědělci podmínky agroenvi. Toto tedy vyřešili ustájením limousinů do starého kravína. Realizací navrhovaného projektu by zvýšili úroveň prostředí a zpříjemnili podmínky pro chov dobytka.

4.3.1. SWOT analýza projektu

Silné stránky:

- 1) Po rekonstrukci bude stáj splňovat požadavky hygienických norem platných v ČR a EU.
- 2) Zvýší se welfare zvířat.
- 3) Možností odděleného ustájení se zlepší zdravotní stav zvířat.
- 4) Velké zkušenosti, odhodlanost a věk zemědělců.
- 5) Zvýší se úroveň ekofarmy.

Slabé stránky:

- 1) Finanční zajištění projektu – před poskytnutím dotace je třeba vyšší vstupní investice.
- 2) Rekonstrukce stáje je velmi náročná záležitost.

Příležitosti:

- 1) Prodej odchovaných limousínů.
- 2) Chov kvalitních limousínů, kteří budou vysoce oceněni.
- 3) Zvyšování počtu chovaných zvířat.

Ohrožení:

- 1) Z nenadálé události neschopnost splácet úvěr.
- 2) Nedodržení předepsaných podmínek pro ekologické zemědělce.
- 3) Ztráta odběratelů.
- 4) Nakažení zvířat epidemií.

Všechny dosud získané dotace měli na vývoj uvedené ekofarmy velmi vysoký a pozitivní vliv. Díky nim se mladým zemědělcům podařilo výborně odstartovat plánované podnikatelské záměry a postupně rozšířit své působení do širšího okolí.

5. Závěr

V mé diplomové práci jsem se pokusila popsat na konkrétním příkladu jedné ekofarmy, jak se díky čerpání dotací z Evropského zemědělského fondu zvyšuje potenciál a kvalita prostředí venkovského prostoru.

Mezi hlavní cíle patřilo získání přehledu o dané problematice čerpáním finančních prostředků z fondu EAFRD, možnost jejich využití a zjištění celkové situace ve studované oblasti.

V teoretické části jsem stručně popsala Evropskou unii, dále se hlavně zaměřila na EAFRD a vše, co se tohoto tématu týká. Především tedy na jeho čtyři osy, konkrétní opatření a podopatření. Takto postupně jsem se dostala k agroenvironmentálnímu zemědělství, ekologickému zemědělství a modernizaci zemědělských podniků, které jsem potřebovala pro získání znalostí na sestavení projektu do praktické části diplomové práce. V této části jsem se také zaměřila na pojem ekologický zemědělec a podmínky, které musejí tito zemědělci splňovat.

Praktická část mé diplomové práce obsahuje návrh projektu pro konkrétního ekologického zemědělce pana Martina, který vede ekofarmu společně se svými bratry. Projekt byl sestaven krok po kroku přesně podle Žádosti o dotaci z Programu rozvoje venkova (viz příloha 1), aby mohl zároveň také pomoci případným zájemcům, kteří by se rozhodli čerpat dotaci z EAFRD.

V případě realizace navrhovaného projektu se zvýší nejen celková úroveň prostředí ekofarmy, komfort ustájení, ale také vzroste cena odchovaných limousinů, Dále zaniknou hnědé fleky na pozemcích, které vznikaly při celoročním ustájení dobytka venku a zvýší se tím částka každoročních dotací poskytovaná v rámci agroenvironmentálního zemědělství.

Když se nyní ohlédnu na úplný začátek a přeformuluji si název diplomové práce do následující otázky: „Jaký vliv má EAFRD na zvýšení rozvojového potenciálu

venkovského prostoru?“, nad odpovědí nebudu ani chvíli váhat. Musím říci, že podle mého názoru hodně veliký a v dnešní době už i nepostradatelný. Po chvílích strávených v nádherném prostředí vesnice mezi limousiny, všemi různými zvířaty a ekologickými zemědělci, jsem si uvědomila, že nebýt možnosti čerpání dotací z tohoto fondu, tak by se ekologické zemědělství rozvíjelo velmi pomalu, protože státní finanční podpora by nestačila.

6. Summary

The main topic of this dissertation is EAFRD for the expansion of the countryside. This fund is split into four axes, it has arisen newly in the second programming period and it has compensated the function of the EAGGF.

EAFRD is focussed for the support of the agricultural subjects, which is constantly trying to make the manufacture more effective, grow up the quality and the competitiveness. I have put the accent for the extra production function of the agriculture and the positive respect to the living environment at the same time.

In the first part of my dissertation you can find the explication of the theoretical bases, which have connection with the summary of this essay. First, there is a short description of the European Union, from where EAFRD comes from. This is followed by the introduction of the CAP, EAFRD, PRV and after separately to the axes of this program. From these axes there is a detailed focus on the ecological agriculture and the face-lift of the agricultural businesses, which is the practical base of this dissertation.

The most important part of my dissertation is the concept of the project called: „The reconstruction of the cattle-stable – Todně“. In this capture you can find a fictive project, which was prepared thanks to all the knowledges and informations I got during the university studies and thanks to the consultations with the farmer, who's already using the financial means from the EAFRD. He already applied four times in the past, three of his demands were agreed and after he realized them. The project was completed according to the application form for the grant (see the enclosure number 1), which is provided to the farmers by the SZIF.

In case of realization of the designed project, the ecofarm could upgrade its standard higher and also upgrade its welfare and economical rating of the animals.

7. Přehled použité literatury a dalších zdrojů

1. BOHÁČKOVÁ I., HRABÁNKOVÁ M.: Strukturální politika Evropské unie. Vydal C.H. Beck, Praha 2009, 183 stran.
2. CHVOJKOVÁ A., KVĚTOŇ V. a kol.: Finanční prostředky fondů EU v programovacím období 2007-2013. 1. vydání. Vydal IREAS, 2007, 183 stran.
3. MINISTERSTVO ZAHRANIČNÍCH VĚCÍ ČR: Průvodce Evropskou unií, Praha 1999, stran 87.
4. MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ: Pravidla, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova ČR na období 2007-2013. Vydalo Ministerstvo zemědělství, Praha 2010, 80 stran.
5. PRŮHA A.: Zemědělství 2009. Vydalo Ministerstvo zemědělství, Praha 2010, 115 stran.
6. SÁBLÍKOVÁ M.: Ročenka ekologického zemědělství v České republice 2009. Vydalo Ministerstvo zemědělství, Praha 2010, 40 stran.
7. VILAMOVÁ Š.: Čerpáme finanční zdroje Evropské unie. Vydala Grada Publishing, a.s., 2005, stran 194.
8. WOKOUN, R., LUKÁŠ, Z., KOUŘILOVÁ, J.: Výkladový slovní regionální a strukturální politiky evropské unie. 1. vydání. Vydal IFEC, Praha 2002. 168 stran.
9. ZLÝ B.: Evropská unie a integrační procesy od A až do Z. Vydal Montanex, Ostrava 1997, 100 stran.

Zdroje čerpání sekundárních dat použitých v práci:

10. <http://www.szif.cz/>
11. <http://www.eagri.cz/>
12. <http://www.euroskop.cz/>
13. <http://www.strukturalni-fondy.cz/>
14. <http://www.agronavigator.cz/>
15. <http://ec.europa.eu/>
16. <http://www.euro-fondy.cz/>
17. <http://www.enviwiki.cz/>

8. Seznam tabulek, grafů, obrázků a zkratk

Seznam obrázků:

| | |
|------------------------------------|----|
| Obrázek 1: Struktura PRV | 21 |
| Obrázek 2: Struktura OSY I. | 24 |
| Obrázek 3: Struktura OSY II. | 26 |
| Obrázek 4: Struktura OSY III. | 29 |
| Obrázek 5: Struktura OSY IV. | 31 |
| Obrázek 6: Rozdělení AOE | 33 |

Seznam grafů:

| | |
|---|----|
| Graf 1: Čerpání z EAFRD 2007-2010 v rámci NUTS II jihozápad | 41 |
| Graf 2: Čerpání z EAFRD v rámci NUTS IV | 42 |

Seznam tabulek:

| | |
|---|----|
| Tabulka 2: Stav čerpání finančních prostředků k 30.9.2010 | 22 |
| Tabulka 3: Vývoj počtu farem a celkové plochy v EZ | 37 |
| Tabulka 4: Vyplacené dotace EZ v jednotlivých | 38 |
| Tabulka 5: Počet ekofarem výměra celkové plochy v krajích ČR v roce 2009 | 40 |
| Tabulka 6: Výsledky opatření z kontroly EZ | 43 |
| Tabulka 7: Částky na hektar v roce 2009 a 2010..... | 54 |
| Tabulka 8: Harmonogram projektu | 62 |

| | |
|---|----|
| Tabulka 9: Celkové způsobilé výdaje projektu | 65 |
| Tabulka 10: Způsobilé výdaje pro stanovení dotace | 65 |
| Tabulka 11: Nezpůsobilé výdaje projektu | 66 |
| Tabulka 12: Realizované projekty v posledních 3 letech | 67 |
| Tabulka 13: Specifikace podopatření I.1.1.1 | 68 |
| Tabulka 14: Specifikace příjmů ze zemědělské prvovýroby | 70 |
| Tabulka 15: Specifikace celkových příjmů | 70 |
| Tabulka 16: Přehled příjmů | 71 |
| Tabulka 17: Požadované body | 72 |
| Tabulka 18: Povinné přílohy | 74 |
| Tabulka 19: Nepovinné přílohy | 76 |

Seznam zkratk

| | |
|-------|--|
| AEO | Agroenvironmentální zemědělství |
| CF | Fond soudržnosti (Kohezní fond) |
| ČTPEZ | Česká technologická platforma pro ekologické zemědělství |
| EAFRD | Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova |
| EAGF | Evropský zemědělský záruční fond |
| EAGGF | Evropský zemědělský orientační a záruční fond |
| EFF | Evropský rybářský fond |
| EPOS | Spolek poradců v Ekologickém zemědělství |

| | |
|--------|--|
| ERDF | Evropský fond pro regionální rozvoj |
| ES | Evropská komise |
| ESF | Evropský sociální fond |
| EU | Evropská unie |
| EUSF | Fond solidarity |
| EZ | Ekologické zemědělství |
| FIFG | Finanční nástroj na podporu rybolovu |
| HRDP | Horizontální plán rozvoje venkova |
| IPA | Předvstupní pomoc |
| LFA | Vyrovňovací příspěvek na hospodářství v méně příznivých oblastech a oblastech s ekologickými omezeními |
| MAS | Místní akční skupina |
| Mze | Ministerstvo zemědělství |
| PRV | Program rozvoje venkova |
| SAPS | Jednotná platba na plochu |
| SZIF | Státní zemědělský intervenční fond |
| TOP-UP | Národní doplňkové platby k přímým podporám |
| TTP | Trvalé travní porosty |

9. Přílohy

Příloha 1 – Formulář na Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova

Příloha 2 - Kódy jednotlivých způsobilých výdajů


Příloha 3 – Preferenční kritéria

Příloha 1 – Formulář na Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole * Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7 0 4 . 0 3 . 1 0 1 3 . 3 2 Strana 1 z 12

1.Registrační číslo žádosti 2.Datum přijetí žádosti 3.Hodina přijetí



SZIF
Státní zemědělský intervenční fond

Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova
A1 Informace o žadateli

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

5.Osa: 6.Sk.opatření: 7.Opatření: 8.Podopatření: 9.Název opatření resp. podopatření:

I I.1. I.1.1. I.1.1.1. Modernizace zemědělských podniků

10.Záměr: 11.Název záměru:

a Stavby a technologie pro živočišnou výrobu

12.Název projektu (max. 100 znaků i s mezerami):

13.Pracoviště SZIF příslušné k administraci žádosti:
RO České Budějovice

Údaje o žadateli 14.* Právnícká osoba / Fyzická osoba 15.* Plátce DPH / Neplátce DPH

Právnícká osoba:

16.Název: 17.Právní forma:

Fyzická osoba:

18.Titul před: 19.Jméno: 20.Příjmení: 21.Titul za:

22.Rodné číslo: 23.Datum narození:

Právnícká i fyzická osoba:

24.IČ: 25.DIČ (je-li přiděleno):

Sídlo firmy (PO)/trvalé bydliště (FO) - dle výpisu z obchodního rejstříku resp. jiného osvědčení právního statusu

26.Ulice: 27.Č.p.: 28.Č.o.: 29.PSČ: 30.Obec:

31.Část obce/městská část: 32.NUTS 4 (okres):
České Budějovice

33.Telefon: 34.Fax: 35.E-mail:

Adresa pro doručování (vyplňuje se pouze, je-li odlišná od trvalého bydliště - FO, resp. sídla firmy - PO)

36.Ulice: 37.Č.p.: 38.Č.o.: 39.PSČ: 40.Obec:

41.Část obce/městská část: 42.NUTS 4 (okres):

Kontaktní odpovědné osoby pro poskytování informací

43.Titul před: 44.Jméno: 45.Příjmení: 46.Titul za:

47.Telefon: 48.Mobilní telefon: 49.Fax: 50.E-mail:

Bankovní spojení žadatele

51.Číslo účtu: 52.Kód banky:

Předregistrační štítek

53.V: 54.Dne:

57.V: 58.Dne:

59.Ověřil a převzal:

55.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) 56.Razítko žadatele

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 2 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova A2 Struktura financování projektu

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Struktura financování projektu

3. Celkové výdaje projektu

4. Nezpůsobilé výdaje projektu = hodnota pole 3. - hodnota pole 5.

5. Celkové způsobilé výdaje projektu

6. Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace = hodnotě pole 13. na straně B3

7. Procento dotace

8. Dotace = hodnota pole 6. x hodnota pole 7. / 100

9. Příspěvek společenství - EU (%) - stanoveno ve specifické části Pravidel pro žadatele

10. Příspěvek společenství - EU (Kč) = hodnota pole 8. x hodnota pole 9. / 100

11. Příspěvek z národních zdrojů (%) - stanoveno ve specifické části Pravidel pro žadatele

12. Příspěvek z národních zdrojů (Kč) = hodnota pole 8. x hodnota pole 11. / 100

| | | | |
|----------------------|---------|---|---------------------|
| 13.V: | 14.Dne: | 15.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 16.Razítko žadatele |
| 17.V: | 18.Dne: | | |
| 19.Ověřil a převzal: | | | |

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 3 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova B1 Popis projektu - všeobecná strana

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Projekt

3.Popis projektu:

4.Popis výchozího stavu a zdůvodnění projektu:

5.Cíle projektu:

Celkový harmonogram projektu

Název aktivity/fáze

6.Připrava projektové dokumentace

7.Podání žádosti o dotaci

8.Realizace projektu

Harmonogram

Od:

Do:

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

Termín předložení žádosti o proplacení

9.Datum předložení žádosti o proplacení:

Místa realizace projektu

Objekt/předmět č. 1

10.Název:

11.Právní vztah k předmětu dotace:

Vlastnické právo - výhradní vlastnictví

12.Ulice:

13.Č.p.:

14.Č.o.:

15.PSČ:

16.Obec:

17.Část obce/městská část:

18.NUTS 4 (okres):

České Budějovice

19.Katastrální území:

20.Parcelní číslo/čísla:

Objekt/předmět č. 2

10.Název:

11.Právní vztah k předmětu dotace:

Vlastnické právo - výhradní vlastnictví

12.Ulice:

13.Č.p.:

14.Č.o.:

15.PSČ:

16.Obec:

17.Část obce/městská část:

18.NUTS 4 (okres):

České Budějovice

19.Katastrální území:

20.Parcelní číslo/čísla:

Objekt/předmět č. 3

10.Název:

11.Právní vztah k předmětu dotace:

Vlastnické právo - výhradní vlastnictví

12.Ulice:

13.Č.p.:

14.Č.o.:

15.PSČ:

16.Obec:

17.Část obce/městská část:

18.NUTS 4 (okres):

České Budějovice

19.Katastrální území:

20.Parcelní číslo/čísla:

21.Popis umístění projektu:

31.V:

32.Dne:

33.Jméno a podpis žadatele
(statutárního zástupce)

34.Razítko žadatele

35.V:

36.Dne:

37.Ověřil a převzal:

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 4 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova B1 Popis projektu - všeobecná strana

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Zpracovatel projektu

Zpracovatel projektu - právnická osoba:

22.Název:

Zpracovatel projektu - fyzická osoba:

23.Titul před:

24.Jméno:

25.Příjmení:

26.Titul za:

Zpracovatel projektu - právnická i fyzická osoba:

27.Telefon:

28.Mobilní telefon:

29.Fax:

30.E-mail:

31.V:

32.Dne:

33.Jméno a podpis žadatele
(statutárního zástupce)

34.Razítko žadatele

35.V:

36.Dne:

37.Ověřil a převzal:

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 5 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova
B2 Popis projektu - specifická strana I.1.1.1.

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Realizace projektu

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

4.V případě věcného plnění uveďte harmonogram a rozsah prací ve fyzických jednotkách:

Technické řešení projektu

5.Popis technického řešení projektu:

Výsledky projektu

6.Popis k jakým účelům bude po dobu vázanosti projektu na účel předmět dotace využíván:

7.Stručně shrnutí výsledků projektu včetně jeho využití v budoucnosti po ukončení realizace projektu:

Způsobilé výdaje projektu

Celkové způsobilé výdaje projektu

| Č.ř. | 8.Kód způs.výd. | 9.Rozpis jednotlivých položek | 10.Výše způsobilého výdaje (Kč) |
|---|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| 1. | 001 | | |
| 11.Celkem (= hodnota pole 5., strana A2) | | | 0 |

Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace

| Č.ř. | 12.Kód způs.výd. | 13.Rozpis jednotlivých položek | 14.Výše způsobilého výdaje (Kč) |
|---|------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| 1. | 001 | | |
| 15.Celkem (= hodnota pole 6., strana A2) | | | 0 |

Nezpůsobilé výdaje projektu

| Č.ř. | 16.Popis nezpůsobilých výdajů projektu | 17.Výše nezpůsobilého výdaje (Kč) |
|---|--|-----------------------------------|
| 1. | | |
| 18.Celkem (= hodnota pole 4., strana A2) | | 0 |

Přehled realizovaných projektů v rámci jiných dotačních titulů v posledních 3 letech

| Č.ř. | 19.Rok realizace | 20.Název projektu | 21.Garant dotačního titulu |
|------|------------------|-------------------|----------------------------|
| 1. | | | |

| | | | |
|----------------------|---------|--|---------------------|
| 38.V: | 39.Dne: | 40.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 41.Razítko žadatele |
| 42.V: | 43.Dne: | | |
| 44.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01_I111

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 6 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova B2 Popis projektu - specifická strana I.1.1.1.

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Hodnocené indikátory

Sledovaný indikátor

22.

Pohlaví

* Muž Žena pozn. jen u fyzických osob

23.

Věk

* Do 40 let 40 a více let pozn. jen u fyzických osob

24.

Kategorie žadatele

* Mladý začínající zemědělec Mladý zemědělec Ostatní

25.

Výrobní zaměření podniku

* Polní výroba Smíšená rostlinná a živočišná výroba Zahradnictví Vín
Trvalé kultury Chov skotu - mimo produkci mléka Produkce mléka Prasata
Drůbež Ostatní

26.

Typ investice

* Investice do budov Ostatní investice

27.

Velikost podniku

* Mikro/malé Střední Středně velké Jiné

28.

Oblast intervence

* Horské oblasti Znevýhodněné oblasti kromě horských oblastí Smíšené oblasti
Oblasti Natura 2000 Oblasti související s prováděním směrnice 200/60/ES Ostatní oblasti

Specifika podopatření I.1.1.1.

29. Žadatel požaduje 10%-ní zvýšení podílu dotace z důvodu umístění projektu ve znevýhodněné oblasti (LFA)? * Ano Ne
30. Žadatel požaduje 10%-ní zvýšení podílu dotace z důvodu "mladého zemědělce"? * Ano Ne
31. Žadatel požaduje bodové zvýhodnění z důvodu "mladého začínajícího zemědělce"? * Ano Ne
32. Splňuje žadatel zemědělskou kvalifikaci dle Směrnice Ministerstva zemědělství č.j. 41152/08-18000? * Ano Ne
33. Pokud žadatel nespĺňuje zemědělskou kvalifikaci, doplní si jí do 36 měsíců od podpisu Dohody o poskytnutí dotace? * Ano Ne

Pouze pro podopatření I.1.1.1. záměr b) - pouze pokud žadatel požaduje body za preferenční kritérium č.14

34. Stav chovaných koní ve věku do 6 měsíců ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci 0 koní
35. Stav chovaných koní ve věku nad 6 měsíců ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci 0 koní
36. Výměra zemědělské půdy, kterou žadatel obhospodařuje (ha) ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci dle LPIS 0 ha
37. Stav hospodářských zvířat žadatele ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci (VDJ) dle IRZ - do nápočtu VDJ pro potřeby platby budou zahrnuta pouze zvířata bez příznaku (IRZ) ke dni zaregistrování Žádosti o dotaci. 0 VDJ

| | | | |
|----------------------|---------|---|---------------------|
| 38.V: | 39.Dne: | 40.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 41.Razítko žadatele |
| 42.V: | 43.Dne: | | |
| 44.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01_I111

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 7 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova B3 Způsobilé výdaje projektu

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Činnosti, které budou v projektu řešeny - rozpis způsobilých výdajů projektu, ze kterých je stanovena dotace

3. Objekt/předmět č. 1

| Č.ř. | 4.Text | 5.Kód | 6.Způsobilé výdaje (Kč) | 7.VP/L/O |
|---|--|-------|-------------------------|----------|
| 1. | Stáje pro krávy, jalovice, býky a telata | 001 | | Ostatní |
| Č.ř. 8.Text podkódu | | | | |
| 1. | | | | |
| Č.ř. 9.Obsah způsobilého výdaje - limit | | | | |
| 1. | | | | |
| Č.ř. 8.Text podkódu | | | | |
| 2. | | | | |
| Č.ř. 9.Obsah způsobilého výdaje - limit | | | | |
| 1. | | | | |

13.Způsobilé výdaje, ze kterých je stanovena dotace (Kč)

| | | | |
|----------------------|---------|---|---------------------|
| 14.V: | 15.Dne: | 16.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 17.Razítko žadatele |
| 18.V: | 19.Dne: | | |
| 20.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bílé podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 8 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova C1 Přílohy - čestné prohlášení

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

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

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

Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti

* Uplatňuji Neuplatňuji

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

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

* Uplatňuji Neuplatňuji

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

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

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

V dne

.....
Podpis žadatele

Čestné prohlášení musí být podepsáno pouze žadatelem osobně (v případě právnických osob pak prostřednictvím příslušných členů jejich statutárního orgánu v souladu se stanoveným způsobem pro právoplatné jednání a podepisování za příslušnou právnickou osobu), tj. není možné nechat čestné prohlášení podepsat pověřenou osobou před pracovníkem Regionálního odboru SZIF, ale je možné, aby pověřená osoba přinesla k zaregistrování na Regionálním odboru SZIF čestné prohlášení podepsané oprávněnou osobou s úředně ověřeným podpisem.

| | | | |
|---------------------|--------|--|--------------------|
| 3.V: | 4.Dne: | 5.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 6.Razítko žadatele |
| 7.V: | 8.Dne: | | |
| 9.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 9 z 12



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova
C2 Přílohy - podíl příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Formulář prokázání podílu příjmů/výnosů ze zemědělské prvovýroby

3. Žadatel vede

4.V:

5.Dne:

6.Jméno a podpis žadatele
(statutárního zástupce)

7.Razítko žadatele

8.V:

9.Dne:

10.Ověřil a převzal:

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 10 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova
C3 Přílohy - podíl mladých zemědělců do čtyřiceti let

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

3.Sledované období (poslední uzavřený účetní rok)

Zaměstnanci do 40 let:

| Č.ř. | Jméno zaměstnance | Datum narození | Za sledované období zaměstnán | |
|------|-------------------|----------------|-------------------------------|----|
| | | | Od | Do |
| 1. | | | | |

| | | |
|----|--|---|
| 1. | Celkový počet hodin odpracovaných všemi zaměstnanci, upravený o hodnoty - viz vysvětlivky | 0 |
| 2. | Celkový roční fond pracovní doby na jednoho zaměstnance pracujícího na plnou pracovní dobu | 0 |
| 3. | Průměrný roční přepočtený počet zaměstnanců = řádek 1 / řádek 2, zaokrouhleno na celá čísla - viz vysvětlivky | 0 |
| 4. | Celkový počet hodin odpracovaných všemi zaměstnanci do 40-ti let, upravený o hodnoty - viz vysvětlivky | 0 |
| 5. | Celkový roční fond pracovní doby na jednoho zaměstnance do 40-ti let pracujícího na plnou pracovní dobu | 0 |
| 6. | Průměrný roční přepočtený počet zaměstnanců do 40-ti let = řádek 4 / řádek 5, zaokrouhleno na celá čísla - viz vysvětlivky | 0 |
| 7. | Podíl mladých zaměstnanců do 40 let (v %) = řádek 6 x 100 / řádek 3, zaokrouhleno na celá čísla - viz vysvětlivky | 0 |

| | | | |
|----------------------|--------|--|--------------------|
| 4.V: | 5.Dne: | 6.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 7.Razítko žadatele |
| 8.V: | 9.Dne: | | |
| 10.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bíle podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 11 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova D1 Preferenční kritéria

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Požadované body za preferenční kritéria

| Č.ř. 3.Text | 4.Odpověď | 5.Body |
|---|-----------|--------|
| 1. Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí. | | |
| 2. Požadovaná míra dotace. | | |
| 3. Žadatel je zemědělec. | | |
| 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. | | |
| 5. Žadatel předložil v daném kole na daný investiční záměr pouze jednu Žádost. | | |
| 6. Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby. | | |
| 7. Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo v souvislosti s projektem k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu. | | |
| 8. Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let. | | |
| 9. Celý projekt je realizován v nitrátově zranitelné oblasti. | | |
| 10. Projekt je realizován v chráněném území dle § 12 (ochrana krajinného rázu a přírodní park) nebo dle §14 (kategorie zvláště chráněných území) zákona č.114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. | | |
| 11. Předmětem projektu je výstavba hlavní skladovací jímky nebo hnojiště. | | |
| 12. Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro chov prasat. | | |
| 13. Předmětem projektu je budova/stavba/technologie určená pouze pro zapuštěné, březí prasnice a prasníčky a prasnice po porodu, včetně oddělení pro kance. | | |
| 14. Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro odchov a chov nosnic. | | |
| 15. Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován. | | |
| 16. Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě - zaslání prostřednictvím Portálu farmáře (viz Část A - obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk)). | | |
| Celkem | | 0,00 |

Žadatel se svým podpisem Žádosti o dotaci PRV zavazuje k plnění preferenčních kritérií, za které požaduje body. V případě, že by přesto v rámci administrace SZIF body nebyly přiděleny, pozbývá závazek ke konkrétnímu/konkrétním kritériu/kritériím platnosti.

| | | | |
|----------------------|---------|--|--------------------|
| 6.V: | 7.Dne: | 8.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 9.Razítko žadatele |
| 10.V: | 11.Dne: | | |
| 12.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01

Žadatel vyplňuje pouze bílé podbarvená pole

* Žadatel označí křížkem

1 0 / 0 0 9 / 1 1 1 1 a / 2 3 1 / 0 0 1 3 4 7

Strana 12 z 12

1.Registrační číslo žádosti



Žádost o dotaci z Programu rozvoje venkova D2 Seznam příloh

Ve Smečkách 33
110 00 Praha 1
www.szif.cz

Povinné přílohy

Č.F. 3.Název přílohy

4.Počet stran

| | | |
|-----|---|--|
| 1. | Žádost o dotaci v elektronické podobě na CD nosiči - pokud nebyla Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě (podrobnosti viz. Část A - obecné podmínky Pravidel, kapitola 5). | |
| 2. | V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak pravomocné a platné stavební povolení na jehož základě lze projekt realizovat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli). | |
| 3. | V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak ohlášení stavby na jehož základě lze projekt realizovat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli). | |
| 4. | V případě, že projekt podléhá řízení stavebního úřadu, pak jiné opatření stavebního úřadu na jehož základě lze projekt realizovat - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli). | |
| 5. | Čestné prohlášení žadatele ve formuláři Žádosti o dotaci, že na daný projekt není zapotřebí stavební povolení, ohlášení ani jiné opatření stavebního úřadu - originál. | |
| 6. | Stavebním úřadem ověřená projektová dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo k ohlášení stavby v případě územního nebo stavebního řízení nebo ohlášení stavby k předmětu projektu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. - prostá kopie. | |
| 7. | Půdorys stavby/půdorys dispozice technologie v odpovídajícím měřítku s vyznačením rozměrů stavby/technologie - pokud není přílohou technická dokumentace předkládaná k územnímu nebo stavebnímu řízení nebo ohlášení stavby. Příloha bude požadována pouze v případě, kdy předmětem dotace je rekonstrukce nebo výstavba stavby/technologie - prostá kopie. | |
| 8. | Katastrální mapa s vyznačením lokalizace předmětu projektu v odpovídajícím měřítku, ze které budou patrná čísla pozemků, hranice pozemků a měřítko mapy - prostá kopie. | |
| 9. | Souhlasné stanovisko MŽP dle závazného vzoru - viz příloha č. 11 Pravidel (vydává krajské středisko AOPK ČR nebo správa CHKO/NP) v případě budování pastevních areálů a chovu vodní drůbeže - originál. | |
| 10. | V případě nákupu stavby znalecký posudek, ne starší 12 měsíců k datu podání Žádosti o dotaci - originál nebo úředně ověřená kopie (možno vrátit žadateli). | |
| 11. | Formulář prokazující podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech (viz příloha č. 6 Pravidel) - bude součástí elektronické Žádosti o dotaci. Žadatel, který vede účetnictví, dále doloží sestavu všech zaúčtovaných účetních případů za účtovou třídu 6 - výnosy. | |

Nepovinné přílohy

Č.F. 5.Název přílohy

6.Počet stran

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Formulář prokazující podíl mladých zaměstnanců do čtyřiceti let (viz příloha Pravidel) - bude součástí elektronické Žádosti o dotaci. | |
| 2. | Potvrzení dle závazného vzoru, že se projekt nachází v chráněném území podle §12 nebo §14 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Z potvrzení musí být patrné, že parcelní čísla pozemků (pod budovou) se nachází v chráněném území (příloha č. 13 Pravidel) - originál. | |
| 3. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Projekt využívá a obnovuje existující stavbu - Dokumentace skutečného provedení stavby dle závazného vzoru (příloha č. 14 Pravidel) - originál. | |
| 4. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí... - Výpis z katastru nemovitosti, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, dokládající stav parcel dotčených stavbou pět let před zaregistrováním Žádosti o dotaci (předmětem kontroly je daný příslušný rok, nikoliv konkrétní datum) - prostá kopie (dokument může být informativního charakteru). | |
| 5. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí... - Výpis z katastru nemovitosti, Informace o parcele nebo jiný relevantní dokument, dokládající aktuální stav parcel dotčených stavbou, ne starší než 14 dnů k datu zaregistrování Žádosti o dotaci - prostá kopie (dokument může být informativního charakteru). | |
| 6. | Pokud žadatel požaduje bodové zvýhodnění za preferenční kritérium Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo k vyjmutí... - Pokud došlo k přečíslování parcel (z důvodu sloučení, apod.), je nutné doložit srovnávací tabulku vyhotovenou katastrálním úřadem (např. srovnávací sestavení parcel, identifikace parcel) - prostá kopie. | |
| 7. | V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8. Bod 6. a) nebo bodování) - Čestné prohlášení, že žadatel zahajuje činnost poprvé dle závazného vzoru - bude součástí elektronické Žádosti o dotaci. | |
| 8. | V případě, že žadatel je mladý začínající zemědělec (kritérium přijatelnosti projektu kapitola 8. Bod 6. a) nebo b) nebo bodování) - doklad o dosažení minimální zemědělské kvalifikace (dle platné Směrnice Ministerstva zemědělství a Metodického pokynu MZe č.j. 41152/08-18000), pokud není ve formuláři Žádosti o dotaci požadovaná lhůta k doplnění minimální zemědělské kvalifikace - prostá kopie. | |

Další přílohy

Č.F. 7.Název přílohy

8.Počet stran

| | |
|----|--|
| 1. | |
|----|--|

| | | | |
|----------------------|---------|---|---------------------|
| 9.V: | 10.Dne: | 11.Jméno a podpis žadatele (statutárního zástupce) | 12.Razítko žadatele |
| 13.V: | 14.Dne: | | |
| 15.Ověřil a převzal: | | | |

V0101.01

Příloha 2 - Kódy jednotlivých způsobilých výdajů

Číselník způsobilých výdajů

PODOPATŘENÍ I.1.1.1 Modernizace zemědělských podniků

Záměr a) stavby a technologie v živočišné výrobě

| kód | Popis způsobilého výdaje | Zařazení do limitů |
|-----|--|---|
| 001 | Stáje pro krávy, jalovice, býky a telata | Příloha 5 Pravidel - limit 1) až 3) |
| 002 | Boudy pro telata | Příloha 5 Pravidel - limit 4) |
| 003 | Plemenní býci v produkci (individuální ustájení) | Příloha 5 Pravidel - limit 5) |
| 004 | Pastevní areály včetně doprovodných staveb | Příloha 5 Pravidel - limit 6) |
| 005 | Stáje pro prasnice, odchov selat, výkrm prasat | Příloha 5 Pravidel - limit 7) až 9) |
| 006 | Plemenní kanci | Příloha 5 Pravidel - limit 10) |
| 007 | Stáje pro ovce a kozy | Příloha 5 Pravidel - limit 11) |
| 008 | Stáje pro koně | Příloha 5 Pravidel - limit 12) |
| 009 | Dojírny pro krávy, ovce, kozy | Příloha 5 Pravidel - limit 13) až 14) |
| 010 | Haly pro chov drůbeže | Příloha 5 Pravidel - limit 15) |
| 011 | Jímky na kejdu | Příloha 5 Pravidel - limit 16) |
| 012 | Hnojště | Příloha 5 Pravidel - limit 17) |
| 013 | Stavby pro skladování krmiv a steliv | Příloha 5 Pravidel - limit 18) až 21) |
| 014 | Chov včel | Příloha 5 Pravidel - limit 22) až 24) |
| 015 | Ostatní zem. stavby (objekty) jinde neuvedeny | Příloha 5 Pravidel - limit 25) |
| 016 | Projektová dokumentace | Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel |
| 017 | Technická dokumentace | Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel |
| 018 | Nákup nemovitosti | Dle kapitoly 5. Specifické části Pravidel |

Příloha 3 – Preferenční kritéria

Preferenční kritéria

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

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

Podopatření I.1.1.1. Modernizace zemědělských podniků

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

| Č. | Kritérium | | | | Možný bodový zisk |
|-------|--|--|---|--|-------------------|
| 1.1 | Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 45 % a více. ¹⁾ | | | | 20 |
| 1.2 | Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 41 – 44 %. ¹⁾ | | | | 15 |
| 1.3 | Podíl příjmů ze zemědělské prvovýroby na celkových příjmech žadatele činí 35 – 40 %. ¹⁾ | | | | 10 |
| | Požadovaná míra dotace v % ²⁾ | | | | |
| | Ostatní zemědělci mimo znevýhodněné oblasti | Ostatní zemědělci v znevýhodněných oblastech | Mladý zemědělec mimo znevýhodněné oblasti | Mladý zemědělec v znevýhodněných oblastech | |
| 2.1. | 25 | 35 | 35 | 45 | 15 |
| 2.2. | 26 | 36 | 36 | 46 | 14 |
| 2.3. | 27 | 37 | 37 | 47 | 13 |
| 2.4. | 28 | 38 | 38 | 48 | 12 |
| 2.5. | 29 | 39 | 39 | 49 | 11 |
| 2.6. | 30 | 40 | 40 | 50 | 10 |
| 2.7. | 31 | 41 | 41 | 51 | 9 |
| 2.8. | 32 | 42 | 42 | 52 | 8 |
| 2.9. | 33 | 43 | 43 | 53 | 7 |
| 2.10. | 34 | 44 | 44 | 54 | 6 |
| 2.11. | 35 | 45 | 45 | 55 | 5 |
| 2.12. | 36 | 46 | 46 | 56 | 4 |
| 2.13. | 37 | 47 | 47 | 57 | 3 |
| 2.14. | 38 | 48 | 48 | 58 | 2 |
| 2.15. | 39 | 49 | 49 | 59 | 1 |
| 3.1. | Žadatel je mladý začínající zemědělec. ³⁾ | | | | 15 |
| 3.2. | Žadatel je mladý zemědělec. ⁴⁾ | | | | 10 |
| 4.1. | Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a neprovozuje současně jinou zemědělskou výrobu. ⁵⁾ Tato podmínka musí být dodržována minimálně po dobu vázanosti projektu na účel. | | | | 27 |
| 4.2. | Žadatel je zařazen do přechodného období nebo registrován jako ekologický podnikatel dle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů a provozuje ekologické zemědělství minimálně na 50 % výměry obhospodařované zemědělské půdy. ⁵⁾ Tato podmínka musí být dodržována minimálně po dobu vázanosti projektu na účel. | | | | 15 |

| Č. | Kritérium | Možný bodový zisk |
|-------|--|-------------------|
| 5. | Žadatel předložil v daném kole na daný investiční záměr pouze jednu Žádost. ⁶⁾ | 5 |
| 6. | Projekt využívá a obnovuje existující stavbu/stavby. ⁷⁾ | 15 |
| 7. | Předmětem projektu je výstavba a/nebo rekonstrukce stavby a zároveň nedošlo v souvislosti s projektem k vyjmutí parcel/pozemků dotčených stavbou ze zemědělského půdního fondu. ⁸⁾ | 5 |
| 8. | Zaměstnávání mladých zaměstnanců do 40 let. ⁹⁾ | |
| 8.1. | Podíl je 15 – 20% | 1 |
| 8.2. | Podíl je 21 – 25% | 2 |
| 8.3. | Podíl je 26 – 30% | 3 |
| 8.4. | Podíl je 31 – 35% | 4 |
| 8.5. | Podíl je 36% a více | 5 |
| 9. | Celý projekt je realizován v nitrátově zranitelné oblasti. ¹⁰⁾ | 5 |
| 10. | Projekt je realizován v chráněném území dle § 12 (ochrana krajinného rázu a přírodní park) nebo dle §14 (kategorie zvláště chráněných území) zákona č.114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. ¹¹⁾ | 5 |
| 11. | Předmětem projektu je výstavba hlavní skladovací jímky nebo hnojiště ¹²⁾ | 15 |
| 12. | Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro chov prasat. ¹³⁾ | 10 |
| 13. | Předmětem projektu je budova/stavba/technologie určená pouze pro zapaštěné, březí prasnice a prasnicky a prasnice po porodu, včetně oddělení pro kance. ¹⁴⁾ | 5 |
| 14. | Předmětem projektu je budova/stavba/technologie pouze pro odchov a chov nosnic. ¹³⁾ | 20 |
| 15. | Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován. ¹⁵⁾ | |
| 15.1. | Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 4,5 – 5,7 % | 2 |
| 15.2. | Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 5,8 – 7,5 % | 4 |
| 15.3. | Míra nezaměstnanosti ve správním obvodu obce s rozšířenou působností, ve kterém je projekt realizován je 7,6 % a více | 6 |
| 16. | Žádost o dotaci zaslána v elektronické podobě – zaslání prostřednictvím Portálu farmáře (viz Část A – obecné podmínky Pravidel, kapitola 1, písmeno kk) | 5 |

Pokud je u bodovacího kritéria uvedena i druhá úroveň číslování, lze zvolit pouze jednu možnost výběru (tj. např. pouze 7.2.). V případě shodného počtu bodů více projektů rozhoduje časové hledisko (datum a čas registrace Žádosti o dotaci).

- 1) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Výpočet podílu příjmů ze zemědělské prvovýroby, která je součástí Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 6. Splnění preferenčního kritéria se prokazuje při fyzické kontrole projektu na místě. Pokud se při kontrole zjistí, že žadatel vypočítal příjmy chybně a posune se do nižší kategorie, projekt bude ukončen a budou následovat sankce. V případě že nedosahuje stanovených příjmů z prvovýroby body nebudou uděleny.
- 2) Základní míra dotace je v rozmezí 25 % (= 15 bodů) až 40 % (= 0 bodů) - (sloupec Ostatní zemědělci mimo znevýhodněné oblasti). Pokud žadatel splní definici mladého zemědělce nebo se místo realizace projektu nachází ve znevýhodněných oblastech, může žadatel požadovat vyšší míru podpory. Žadatel může žádat na nižší míru podpory než je uvedena v pravidlech (např. žadatel je ostatní zemědělec hospodařící mimo znevýhodněné oblasti a požaduje 20 % podpory. V tomto případě dostane 15 bodů).
Pro stavební investice rozhoduje o situování ve znevýhodněných oblastech místo realizace projektu (Žádost o dotaci strana A1 řádek č. 61. Katastrální území), pro mobilní investice (mobilní sušička/čistička obilovin/olejnin, mobilní dojírna) rozhoduje, zda má žadatel alespoň 75 % celkové výměry pozemků situovaných ve znevýhodněných oblastech (LFA) definovaných na základě nařízení vlády č. 75/2007 Sb., o podmínkách poskytování plateb za přírodní znevýhodnění v horských oblastech, oblastech s jinými znevýhodněními a v oblastech Natura 2000 na zemědělské půdě. Posuzuje se stav ke dni podání Žádosti o dotaci. V případě projektu, který zasahuje do více regionů je maximální míra podpory pro projekt určena regionem s nejnižší mírou podpory.
- 3) Kontrola bodování se provádí na Žádost o dotaci, Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti a na Osvědčení o zápisu do evidence zemědělského podnikatele. Pokud žadatel nedoložil při příjmu žádosti Čestné prohlášení žadatele k zahájení zemědělské činnosti nebude bodově znevýhodněn i kdyby v daný okamžik splňoval kritéria pro udělení bodů.
Mladý začínající zemědělec:

fyzická osoba, která splňuje všechny následující podmínky:

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

právník osoba, která splňuje všechny následující podmínky:

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

Zahájením zemědělské činnosti poprvé se u fyzické osoby rozumí:

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

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

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

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

Mladý zemědělec:

fyzická osoba, která:

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

právník osoba, která:

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

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

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

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

- 8) Nárok na body náleží v případě, že

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

nebo

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

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

- 9) Kontrola bodování se provádí dle vyplněné přílohy Podíl mladých zaměstnanců do 40 let, která je součástí Žádosti o dotaci a metodiky uvedené v příloze č. 8.

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

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

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

- 12) Kontrola bodování se provádí dle Žádosti o dotaci, popř. technickou dokumentací předkládanou ke stavebnímu řízení. Předmětem projektu musí být novostavba hlavní skladovací jímky nebo hnojiště. V případě, že tato skutečnost nebude uvedena v projektu, body uděleny nebudou. Pokud žadatel jímku pouze rekonstruuje, body nebudou uděleny.

Za hlavní skladovací jímku (nádrž) se považuje jímka, která odpovídá kapacitně minimálně čtýřměsíční předpokládané produkci kejdy nebo jejího tohoto podílu a minimálně tříměsíční předpokládané produkci močůvky a hnojůvky. Pokud slouží jímka pro odpadní vody z dojírný/stáje, musí kapacitně odpovídat min. tříměsíční předpokládané produkci odpadních vod. Za hlavní hnojiště se považuje hnojiště, jehož skladovací prostor odpovídá skutečné produkci za 6 měsíců. Kapacita jímky/hnojiště je vztažena k příslušné stáji/stájím. Záchytné jímky u silážních žlabů se považují za hlavní skladovací jímky pokud splňují kapacitu min. tříměsíční předpokládané produkci silážní šťáv – body budou uděleny. Součástí projektu mohou být kromě jímky/hnojiště také další zemědělské stavby (stáje, apod.).

- 13) Kontrola bodování se provádí dle Žádosti o dotaci, popř. technickou dokumentací předkládanou ke stavebnímu řízení. V případě, že součástí projektu budou i investice nesouvisející s daným sektorem body nebudou uděleny.

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

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

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

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