



Název	Stručný popis operace	Cíle a výsledky
Školení pracovníků RO ČB za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnosti pro rok 2020	Dvoudenní školení pro pracovníky RO SZIF v Českých Budějovicích je realizováno z důvodu potřeby koordinace pracovních procesů a činností jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic tak, aby mohlo být navrženo zjednodušení těchto procesů s důrazem na činnosti a pracovní úkoly, které jsou navrženy pro rok 2020.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF České Budějovice.
Školení pracovníků RO HK za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnosti pro rok 2020	Školení pro vybrané zaměstnance všech poboček RO SZIF Hradec Králové v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova s důrazem na administraci podpor v roce 2019 a 2020. Předmětem školení budou zkušenosti z administrace projektových opatření v 1.- 5. kole PRV a výhled činností související s administrací PRV v roce 2019 a 2020 resp. 6. a 7. kolo PRV, a to včetně dobré a špatné praxe v oblasti kontrol zrealizovaných projektů. Pracovní náplní pracovníků RO SZIF Hradec Králové je administrace žádostí o dotaci finančních podpor až do fáze kontrol ex post a FKNN včetně propagace PRV. Z důvodu potřeby optimalizace a koordinace pracovních činností a procesů jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic je realizováno dvoudenní školení pracovníků RO SZIF.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF Hradec Králové, kteří administrují podpory nebo zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova včetně předpokládaných úprav pro následující programovací období.
Školení OPŽL na práci s GNSS přístrojem	Školení pro zaměstnance RO SZIF. Školení pro pracovníky RO SZIF na využití GNSS přístrojů pro potřeby aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů (LPIS) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1306/2013 a dalších souvisejících předpisů EU a dále dle zákona č. 252/1997 Sb. o zemědělství ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 307/2014 o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF - pracovníků Oddělení příjmu a žádostí LPIS jak korektně a efektivně využívat ve své agendě GNSS přístroje s důrazem na praktické používání tohoto přístroje při místních šetření správného řízení aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů a používání přístroje za ztížených terénních podmínek. Propojení získaných informací s fotointerpretací a vytvářením korektních zázřesů v LPIS.
Školení pracovníků RO OL za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnosti pro rok 2020	Školení pro vybrané zaměstnance všech poboček RO SZIF Olomouc v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova s důrazem na administraci podpor v roce 2019 a 2020. Předmětem školení budou zkušenosti z administrace projektových opatření v 1.- 6. kole PRV a výhled činností související s administrací PRV v roce 2019 a 2020 resp. 7. kolo a následující kola PRV, a to včetně dobré a špatné praxe v oblasti kontrol zrealizovaných projektů.	Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných zaměstnanců RO SZIF Olomouc, kteří administrují podpory nebo zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova.
Zhodnocení kampaně mimořádné aktualizace LPIS a příjmu Jednotné žádosti v roce 2019	Projekt řeší zorganizování meetingu za účelem vyhodnocení právě skončené kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti v roce 2019 s cílem detekovat slabá místa nastavených procesů a realizovat diskuzi na odstranění těchto slabých míst. Vzhledem k rozsahu témat a očekávanému rozsahu a komplexnosti diskuze je nezbytné toto řešit na samostatném vícedenním meetingu mimo standardní systém pravidelných porad.	Výsledkem projektu realizace dvoudenního meetingu, na které bude provedeno prezentace reportingu kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti 2019. Na základě výsledků reportingu bude realizována diskuze (jako hlavního bodu meetingu) jejímž výsledkem bude identifikace slabých míst procesu kampaně mimořádné aktualizace, které brání splnění termínů a seznam návrhů konkrétních opatření jak zmírnit nebo eliminovat rizika způsobující nedodržení harmonogramu kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti.
Zahraníční pracovní cesta - seminář ke zjednodušenému vykazování nákladů	Dne 20.6.2019 se koná v Bruselu Workshop Simplified Cost Options in Rural Development: Experience gained and new opportunities. Získání a výměna informací a zkušeností v oblasti zjednodušeného vykazování nákladů. Za Státní zemědělský intervenční fond se ho zúčastní referent Oddělení kontrol projektových opatření rozvoje venkova a referent Oddělení metodiky projektových opatření rozvoje venkova. Jedná se o přednášku na aktuální témata možnosti využívání metod zjednodušeného vykazování nákladů, zkušenosti s aplikací zjednodušeného vykazování nákladů v praxi.	Porovnání možnosti aplikace zjednodušeného vykazování nákladů v jednotlivých členských státech. Získané znalosti budou využity v rámci nastavení a přípravy pravidel v novém programovém období.
Delegování kontrol zadávacích řízení žadatelů PRV v letech 2018-2023	Předmětem projektu bude v letech 2018 - 2023 provádění kontrol zadávacích řízení žadatelů v Programu rozvoje venkova 2014-2020 (dále "PRV") realizovaných v režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (ZZVZ).	Výstupem plnění veřejné zakázky bude po kontrole 4 očí dodavatelem vždy vyplněný kontrolní list jednotlivé veřejné zakázky dle ZZVZ realizované žadatelem PRV a shrnutí průběhu zadávacího řízení, ve kterém dodavatel stručně kontrolu shrne a popíše případná pochybení žadatele PRV/zadavatele. V případě chyb v zadávacím řízení budou v závěru z kontroly navrženy příslušné finanční opravy za tato pochybení.
Hodnocení příjmu Jednot. žádostí 2019. Managementy AEKO v prioritních oblastech a ve volné krajině	Vyhodnotit průběh příjmu Jednotných žádostí (dále již jen JŽ) 2019 s pracovníky všech 3 Oddělení příjmu žádostí a LPIS (dále již jen OPŽL) v rámci RO S11200, a to po technické i organizační stránce. Poukázat na slabá i silná místa letošního příjmu JŽ. Sesummarizovat zjištěné technické problémy s cílem eliminace těchto problémů do příjmu JŽ 2020.	Upozornit na technické problémy příjmu JŽ 2019, tyto by měly být do příjmu JŽ 2020 odstraněny. Na základě zkušeností z jednotlivých pracovišť OPŽL optimalizovat organizační stránku příjmu JŽ 2020 na všech pracovištích OPŽL. Prohloubit u všech pracovníků OPŽL znalosti o nadstavbových managementech AEKO-OTP a tyto znalosti propojit s konkrétní praktickou ukázkou, což prohloubí schopnost těchto pracovníků kvalifikovaně žadatelům odpovídat na dotazy ohledně této problematiky.
Komunikační dovednosti Asertivita	Jednodenní školení pro zaměstnance RO Brno, zaměřené na efektivní formy komunikace, jak komunikovat s konfliktními typy, zvládnání konfliktních situací, negativa a pozitivní asertivita, reakce na problém - pasivní a agresivní jednání. Školení je třeba z důvodu proškolení jeho účastníků v komunikaci uvnitř i vně organizace.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO Brno, které přispěje ke zvládnání případných konfliktních situací na pracovišti a obohatí zaměstnance o zkušenosti v jednání s lidmi.
Školení pracovníků RO Opava za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnosti pro rok 2020	Vzdělávací akce pro stávající a nové zaměstnance všech poboček RO SZIF Opava v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova, s důrazem na administraci podpor v roce 2020. Akce bude financovaná z technické pomoci PRV. Z důvodu potřeby a s cílem optimalizace a lepší koordinace pracovních činností a procesů jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic je realizováno dvoudenní školení pracovníků RO SZIF Opava. Hlavním cílem je zvýšení účinnosti procesu administrace projektů PRV a vyšší úspěšnost podaných žádostí o dotace.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF Opava, kteří administrují podpory nebo zajišťují podpůrnou činnost všech oblastí poskytovaných podpor PRV. Získané vědomosti uplatní při své každodenní práci, zlepší se tak úroveň komunikace se žadateli o podporu z PRV, případně i z jiných dotačních zdrojů. Vždy s cílem zlepšení kvality života ve venkovských oblastech s ohledem na čerpání finančních prostředků z dotačních programů.
Školení administrace PRV	Dvoudenní školení pro zaměstnance RO SZIF České Budějovice je realizováno z důvodu zjednodušení koordinace pracovních procesů administrace PRV mezi jednotlivými odděleními pro rok 2019 a následující rok 2020. Prezentace a přednášky k danému tématu zajišťují vybraní pracovníci RO a příp. CP. Jedná se o zaměstnance oddělení projektových podpor, oddělení přímých plateb a ostatních opatření a oddělení autorizace plateb.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF České Budějovice, kteří administrují podpory nebo zajišťují podpůrnou činnost všech oblastí poskytovaných podpor PRV.
Kritika a zvládnání konfliktů - jak uspět v kritice a efektivně krizovat	Účastníci se seznámí s pojetím konfliktu a jeho zvládnáním jako formy krizové komunikační situace, naučí se techniky zvládnání konfliktních situací, kdy je člověk přímým účastníkem konfliktu, nebo "jen" vnější silou, která do konfliktu zasahuje. Školení je pro pracovníky CP SZIF - Oddělení řízení fyzických kontrol na místě IACS.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců CP SZIF, účastníci se seznámí s pojetím konfliktu a jeho zvládnáním jako formy krizové komunikační situace a přispěje ke zvládnání případných konfliktních situací na pracovišti a obohatí zaměstnance o zkušenosti v jednání s lidmi.



Principy a podmínky SZP 2021+, Příprava SZP 2021+	Potřeba seznámit se s aktuálními návrhovými principy a podmínky nové SZP 2021+, zejména se zaměřením na podmínky přecházející z opatření PRV do systému podmíněnosti. Diskuse nad těmito podmínkami a stručná analýza stavu. Seznámení se záměry MZe na zavedení nových opatření v oblasti rozvoje venkova.	Seznámení účastníků z Odboru přímých plateb a environmentálních podpor) s plánovanými změnami v rámci SZP 2021+ a diskuse nad možnostmi administrace v rámci nových opatření 2021+.
Budoucnost rozvoje venkova (nová SZP 2021+) a role PA SZIF	Projekt je realizován pro potřebu seznámení TOP mngm. a středního mngm. Fondu s budoucností a novou Společnou zemědělskou politikou EU 2021+ (klíčové návrhy nařízení projednávány v EP), a s tím souvisejícími zásadními otázkami programu rozvoje venkova. Agrární platební agentura (Fond) tak činí a bude muset činit přípravné kroky a opatření již v roce 2019 - 20, které znamenají zásah do vnitrostátní legislativy a vzhledem k delšímu časovému rámci je potřeba legislativní či exekutivní opatření, anebo převody agentury z MZe začít realizovat.	Výsledkem projektu - školení bude zajištění informací a jejich rozšíření v rámci vrcholového a středního vedení Fondu, bude domluven postup a opatření s nastavením časových horizontů realizace přípravy na novou SZP 2021+ a PRV a vytyčení rolí platební agentury pro SZP tak, aby byly v rámci všech útvarů Fondu nastaveny termíny a měřitelné cíle.
Školení pracovníků OPŽL - LPIS, mimořádná aktualizace 2019/2020 a novela Zákona o Zemědělství	Mimořádná aktualizace je jedním z hlavních nástrojů pro udržení kvality LPIS, který slouží jako referenční databáze mimo jiné i pro platby na plochu v rámci PRV. Proškolení pracovníků (operátorů LPIS) je nezbytné a pro odpovídající provedení mimořádné aktualizace zcela klíčové. Od 1.1.2020 začne platit novela zákona o zemědělství, která se velmi významně dotkne pracovních postupů pracovníků OPŽL, proto je nutné seznámit je s ní.	Výsledkem projektu bude, že všichni pracovníci provádějící mimořádnou aktualizaci LPIS, budou řádně proškoleni a budou tak moci provést mimořádnou aktualizaci korektně a v odpovídající kvalitě. Dále budou všichni seznámeni s novelou zákona o zemědělství a se změnami pracovních postupů.
Dodání leteckých měřicích snímků a výsledných ortofot pro kontroly na místě 2019-2022 (rok 2019)	Předmětem projektu je pořízení aktuálních měřicích snímků metodou letecké fotogrammetrie, jejich zpracování a vytvoření digitálních barevných ortofot pro účely kontrol na místě dotačních opatření na plochu v roce 2019. Ortofota budou použita pro fotointerpretaci a jako podklad pro fyzické kontroly na místě u žadatelů s velkým počtem deklarovaných dílů půdních bloků nebo velkou celkovou výměrou. Měření způsobilé plochy nad dodanou ortofotomapou a její následná validace v terénu výrazně zefektivní a zrychlí proces kontroly na místě a zjednoduší práci terénních inspektorů. Pořízené snímky budou rovněž sloužit jako pomocný zdroj informací pro aktualizaci LPIS. V roce 2019 bude nasnímáno území o celkové výměře 798 km <sup>2</sup> , rozdělené do čtyř zón - zóna 1 (183 km <sup>2</sup> ), zóna 2 (292 km <sup>2</sup> ), zóna 3 (69 km <sup>2</sup> ), zóna 5 (254 km <sup>2</sup> ). Pořízeny budou snímky s minimální geometrickou rozlišovací schopností 15 cm. Střední polohová chyba výsledného ortofota bude maximálně 0,40 m. Ortofota budou pořízena a vyhotovena v přirozených barvách (RGB), a zároveň ve verzi obsahující složku IR záření. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol na místě. Kontroly provedené pomocí LMS sníží časové náklady na rozsáhlé kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě. Nerealizace projektu by způsobila ohrožení dokončení kontrol v požadovaných termínech. Využití LMS je 72% pro projektová opatření rozvoje venkova.	Nad dodanou ortofotomapou bude realizováno měření způsobilé plochy DPB pro účely kontrol na místě. Pořízená ortofota budou dále předána do systému LPIS, kde budou sloužit jako podkladová data pro další využití (aktualizaci evidence LPIS atd.).
Kontrolní řád ve vazbě na správní řád	Školení na Kontrolní řád ve vazbě na správní řád pro RO Opava a RO Olomouc. Proškolení a prohloubení znalostí problematiky prováděných kontrol dle procesů a metodických postupů SZIF vycházejících z kontrolního řádu s vazbou na správní řád, porovnání rozdílů s předchozí úpravou obsaženou v zákoně č. 552/1991 Sb., o státní kontrole. Proškolení budou pracovníci oddělení kontrol, oddělení autorizace plateb a právníci RO SZIF Opava a Olomouc.	Výsledkem projektu bude proškolení, prohloubení znalostí a využití poznatků z již existující praxe osob RO Opava a RO Olomouc na Kontrolní řád ve vazbě na správní řád. Školení bude provádět zkušená lektorka a hlavní autorka návrhu zákona JUDr. Olga Dvorská a pro samotné kontrolory (ve většině případů s jiným než právníckým vzděláním) bude velmi významné, že autorka do prezentace školení zapracovala vzory zcela konkrétních dokumentů, vztahujících se k úkonům činěným v rámci aplikace kontrolního řádu a tudíž bude sloužit jako základní podklad pro kontrolní profesní činnost.
Realizace kontroly zemědělských dotací pomocí dálkového průzkumu Země v roce 2019	Předmětem projektu jsou kontroly realizované pomocí dálkového průzkumu Země (dále jen "DPZ") u vybraných příjemců dotace a jejich dílů půdních bloků (dále jen "DPB") v roce 2019. Metodou DPZ se rozumí získávání informací o objektech a jevech na povrchu planety Země bez nutnosti fyzického kontaktu (průzkum pomocí leteckých nebo družicových snímků). Vybraný dodavatel bude interpretovat družicová data a bude je porovnávat s daty z LPIS (Evidence využití zemědělské půdy), bude interpretovat situaci na jednotlivých DPB na základě dostupných informací (i ve vztahu k sousedním DPB). Na každém DPB tak proběhne pomocí DPZ kontrola deklarovaných údajů v žádosti o dotaci/dotace, konkrétně výměry obhospodařované půdy, deklarované kultury, případně plodiny a dodržování vybraných podmínek dobrého zemědělského a environmentálního stavu (dále jen "DZES"). Kontroly pomocí DPZ budou provedeny pro opatření Programu rozvoje venkova (PRV), která jsou vyplácena na plochu. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol způsobilosti a podmíněnosti. Kontroly provedené pomocí DPZ sníží finanční i časové náklady na kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě.	- Výsledky kontrol DPZ - Zpracovaná družicová data - Závěrečná zpráva o provádění kontrol DPZ - Přehledové a sumární statistiky pro SZIF a JRC - Data pro kontrolu kvality
Vzdělávání zaměstnanců CP SZIF - Informační technologie II.	V rámci projektu dojde k prohloubení znalostí pracovníků CP v oblasti pokročilého zpracování prostorových a velkoobjemových dat. Nabrané zkušenosti budou využity při přípravě a nastavení kontrolních procesů pro opatření PRV. Školení navazují na znalosti získané v rámci vzdělávání na VŠ a pracovních vzdělávání v oblasti GIS v minulých obdobích.	Školení si klade za cíl zvýšení efektivity práce zaměstnanců CP a rozšíření GIS znalostí a znalostí práce s databázemi, které mohou být přímo použity v agendě kontrol na místě nebo v agendě aktualizace využití půdy LPIS a v oblasti podpory systémového nastavení aplikace LPIS.
Školení oddělení kontrol RO České Budějovice - zajištění administrace ŽOP a provádění kontrol PRV	Školení pro zaměstnance kontrolního oddělení I (S11204) a kontrolního oddělení II (S11205) RO České Budějovice je realizováno z důvodu potřeby zefektivnění a zkvalitnění činností při administraci žádostí o platbu a provádění kontrol projektových opatření v rámci PRV. Výrazným přínosem bude mimo jiné i sjednocení kontrolních postupů obou oddělení. Během dvou denního školení budou dále zaměstnanci seznámeni s rozsahem plánované administrace dotačních titulů PRV v dalších letech.	Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců, kteří se zabývají kontrolní činností v rámci projektových opatření PRV.
Školení pracovníků RO Brno za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnost pro rok 2020	V průběhu roku 2019 došlo na RO Brno k navýšení počtu i obměně zaměstnanců. Na programu druhého dne budou samostatně poradby jednotlivých oddělení, které povedou vedoucí příslušných oddělení. Téma porad bude výměna znalostí týkajících se osvědčených pracovních postupů mezi jednotlivými odděleními všech poboček RO SZIF Brno a zpětná vazba směrem k vedoucím pracovníkům, za účelem zvýšení účinnosti a efektivity postupu vůči žadatelům PRV.	Výsledkem projektu/vzdělávací akce je sdílení dobré i špatné praxe, předávání zkušeností s cílem zvýšení účinnosti a efektivity zaměstnanců SZIF vůči žadatelům finanční podpory PRV. Získané vědomosti účastníci vzdělávací akce uplatní při administraci žádostí o PRV i při každodenní komunikaci se žadatelí o podporu PRV.
Výměna zkušeností a konzultace připravované SZP 2020+, zhodnocení PRV 2014 - 2020	V roce 2018 proběhlo společné setkání platebních agentur ČR a SR ve Slovenské Republice. Během tohoto setkání vyvstalo mnoho otázek, které je potřeba před nastavením nové SZP 2020+ vyřešit a při nastavení SZP 2020+ reflektovat současné potřeby žadatelů i platebních agentur. Exkurze včetně přednášky a stravy na farmě.	Výsledkem projektu bude ucelený pohled účastníků setkání na danou problematiku pohledem 2 platebních agentur, konzultace vybraných témat, konkrétní návrhy na možná řešení a předání zkušeností platebních agentur k jednotlivým oblastem.



<p>Školení pracovníků RO Praha za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnost pro rok 2020</p>	<p>Důvodem realizace projektu je výměna zkušeností mezi jednotlivými pracovníky RO SZIF Praha a představení činnosti a efektivního řešení problematik, se kterými se pracovníci jednotlivých oddělení v roce 2019 setkali. Velkým přínosem bude část semináře zaměřená na poznatky žadatelů, kteří se zúčastňují akcí Celostátní sítě pro venkov - budou se diskutovat konkrétní náměty ke změnám Pravidel jednotlivých operací a podněty, které vyplynuly z dotazníkového šetření u žadatelů z PRV. Tato struktura bude naplnit celé doby trvání školení a bude mít za cíl zvýšit účinnost a efektivitu postupů vůči žadatelům v PRV. Konkrétní výstupy budou případně předány na poradách jednotlivých VO.</p>	<p>Výsledkem vzdělávací akce je zvýšení efektivity pracovní činnosti zaměstnanců SZIF ve vztahu k žadatelům o finanční podporu z PRV. Získané informace a vědomosti účastníci akce uplatní v rámci své každodenní pracovní činnosti při administraci žádostí v PRV i při každodenní komunikaci se žadateli o podporu PRV.</p>
<p>Asertivní jednání - zvládnání konfliktních situací v praxi</p>	<p>Proškolení zaměstnanců OPŽL z asertivity, zvládnání případných konfliktních situací při pracovních jednáních. Na odděleních OPŽL probíhá jednání s klienty zemědělské veřejnosti, přičemž při těchto jednáních nemusí být vždy snadné najít společnou řeč s klientem a může docházet k emotivně vyjatým situacím. Na tomto školení by se měli zaměstnanci dozvědět důležité informace, jak tyto situace zvládat.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců OPŽL RO Brno. Zkušenosti ze školení budou přínosem pro zaměstnance jak při jednání s klienty, tak v pracovních vztazích. Dále bude tato zkušenost využita pro případné zvládnání konfliktních situací, zejména v souvislosti se změnou systému administrace titulů Národních dotací.</p>
<p>Školení OPŽL na práci s GNSS přístrojem</p>	<p>Školení pro zaměstnance RO SZIF. Školení pro pracovníky RO SZIF na využití GNSS přístrojů pro potřeby aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů (LPIS) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1306/2013 a dalších souvisejících předpisů EU a dále dle zákona č. 252/1997 Sb. o zemědělství ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 307/2014 o stanovení podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF - pracovníci Oddělení příjmu a žádostí LPIS jak korektně a efektivně využívat ve své agendě GNSS přístroje s důrazem na praktické používání tohoto přístroje při místních šetření správného řízení aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů a používání přístroje za ztížených terénních podmínek. Propojení získaných informací s fotointerpretací a vytvářením korektních zákresů v LPIS.</p>
<p>Sdílení poznatků klíč. prac. SZIF při administr. PRV 2014-2020, nastav. podmínek a pravidel SZP 2020+</p>	<p>Projektem "Sdílení poznatků klíčových pracovníků SZIF při administraci PRV 2014 - 2020 a nastavením podmínek a pravidel SZP 2020+" bude reagováno na aktuální témata spojená s věcnými a administrativními změnami v rámci vyhlašovaných operací Programu rozvoje venkova 2014-2020 tak, aby došlo k plynulé administraci zaregistrovaných projektů. Příprava Společné zemědělské politiky na období 2021-2027 vyžaduje přípravu a diskusi nad návrhy materiálů a jejich budoucí aplikaci v praxi. Do školení/jednání budou zařazeni zaměstnanci vrcholového a středního managementu Fondu.</p>	<p>Výsledkem projektu - jednotlivá školení budou organizována pro zajištění a rozšíření informací v rámci vrcholového a středního managementu Fondu. Bude domluven postup a opatření s nastavením časových horizontů realizace přípravy na novou SZP 2021+ a PRV a vytvoření rolí platební agentury pro SZP tak, aby byly v rámci všech útvarů Fondu nastaveny termíny a měřitelné cíle.</p>
<p>Školení pro měření GPS Trimble</p>	<p>Školení pro pracovníky CP SZIF pro účely provádění kontrol kvality kontrol na místě (supervize) v rámci teoretické znalosti technických postupů a měření v v souladu s prováděcím nařízením komise (EU) č. 809/2014 a dalšími předpisy EU pro EAFRD AEKO, EZ, ANC, PPO, Natura 2000 a znalosti, které budou využívány v rámci jednotlivých opatření PRV (EAFRD). Školení je zaměřeno na praktické procvičení práce s GPS a obslužným SW AGC.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců CP SZIF - metodiků a vedoucích oddělení.</p>
<p>Školení Oddělení inspekční služby pro Jihočeský a Plzeňský kraj</p>	<p>Školení k provádění kontrol v rámci jednotlivých opatření PRV. Důvodem projektu je proškolení platné legislativy, proškolení metodik k provádění kontrol na místě a praktický nácvik měření výměr ploch v terénu za pomoci přístroje GPS TRIMBLE.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení osob z Regionálního odboru České Budějovice v návaznosti k činnostem Oddělení inspekční služby pro Jihočeský a Plzeňský kraj.</p>
<p>Školení pracovníků oddělení S11201 - S11203 k administraci PRV</p>	<p>V rámci školení bude představena metodika administrace žádostí PRV pro 10. a 11. kolo příjmu projektových opatření PRV a dále metodika administrace žádostí v neprojektových opatření PRV. Školení bude dále zaměřeno na autorizaci plateb po provedení kontroly. Následně bude představen výhled poskytování dotačních titulů pro zemědělce v novém programovém období.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců oddělení S11201 - S11203 RO SZIF České Budějovice. Znalosti získané při školení využijí zaměstnanci pro administraci projektových a neprojektových žádostí PRV.</p>
<p>Zhodnocení kampaně mimořádné aktualizace LPIS a příjmu Jednotné žádosti v roce 2020</p>	<p>Projekt řeší zorganizování meetingu za účelem vyhodnocení právě skončené kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti v roce 2020 s cílem detekovat slabá místa nastavených procesů a realizovat diskuzi na odstranění těchto slabých míst.</p>	<p>Výsledkem projektu realizace dvouhodinného meetingu s účastí osob, na které bude provedeno prezentace reportingu kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti 2020.</p>
<p>Pořízení licence pro přístup ke znalostní databázi nezávislých analýz ICT&amp;IS a souvisejících služeb</p>	<p>SZIF společně s MZe připravuje realizaci veřejných zakázek na informační podporu pro novou SZP 2020+. Zároveň musí vzít ohled na efektivitu nákladů v rámci fungování ICT, optimalizaci procesů a rozvoje ICT s ohledem na současné technologické trendy. Potřebou zadavatele je získání nezávislých analýz, podpůrných materiálů a souvisejících interpretačních služeb pro vstupy pro VZ a podporu Vendor Managementu. Předmětem projektu je poskytnutí licence přístupu ke znalostní databázi nezávislých analýz ICT &amp; IS a souvisejících služeb, zajištění přístupu k databázi nezávislých analýz trendů v oblasti informačních a komunikačních technologií, a to pro jednoho uživatele. Součástí předmětu plnění jsou služby nezávislých analytiků, kteří musí disponovat informacemi o stavu a trendech v oblasti minimálně v regionu EU. Dodavatel zajistí licenci v oblasti ICT, jejíž oprávněný uživatel získá přístup k nezávislým službám/analýzám v oblastech hardware, softwarová infrastruktura, komunikační služby a komunikační zařízení, management ICT, analýzy o trhu a nabídce dodavatelů ICT, nezávislé hodnocení pozice dodavatelů a produktů, analýzy licenčních podmínek dodavatelů.</p>	<p>Výstupy projektu: - Executive Programs Research Reports - až 12 analýz, distribuovaných ročně v tištěné podobě, na témata vybraná společností Gartner, jako je řízení a organizace IT, Přínosy IT pro podniky, Architektura a další témata na rozhraní byznysu a IT. - Telekonference - uspořádané až 12x ročně autory výzkumných zpráv s cílem diskutovat závěry EXP výzkumu. Telekonferencí se může zúčastnit až pět dopředu vybraných přímo podřízených pracovníků). - On-line přístup ke znalostní databázi Gartner for IT Executives. - On-line přístup ke znalostní databázi Gartner Core Research. - On-line přístup ke znalostní databázi Gartner for IT Leaders. - Dedikovaný servisní tým. - Přístup k analytikům Gartner, Gartner EXP včetně exkluzivních odborníků. - Akce - exkluzivní akce pro klienty exekutivního programu. - Komunitní konzultace (Peer Exchange) - setkání anebo konferenční hovor s ostatními šéfy informatik v komunitě EXP na vybrané téma s cílem vyměnit si informace o zkušenostech anebo odborných znalostech.</p>
<p>Dokoupení licencí a aktualizace dat katalogu cen stavebních prací URS Praha KROS plus 2019 - 2022</p>	<p>Pro administraci operací Programu rozvoje venkova (PRV) pro pracovníky Kontrol projektových opatření rozvoje venkova na SZIF je zapotřebí zajistit pravidelnou pololetní aktualizaci dat katalogu cen stavebních prací pro kontrolu maximální výše způsobilých výdajů v projektových opatření PRV 2014+ pro administraci v letech 2016 - 2022. Kontrola maximální výše způsobilých výdajů vyplývá přímo z podmínek Pravidel. Využití katalogu cen stavebních prací je 97% pro projektová opatření rozvoje venkova, zbývající 3% jsou využita pro OP Rybářství.</p>	<p>Od roku 2019 je zajištěno 76 licencí katalogu cen stavebních prací KROS plus a současně pololetní aktualizace dat, pro všechny zakoupené licence. Licence jsou pro SZIF nezbytné pro kontrolu výše způsobilých výdajů v souladu s Pravidly.</p>



<p>Realizace kontroly zemědělských dotací pomocí DPZ v roce 2020</p>	<p>Předmětem projektu jsou kontroly realizované pomocí dálkového průzkumu Země (dále jen "DPZ") u vybraných příjemců dotace a jejich dílů půdních bloků (dále jen "DPB") v roce 2020. Metodou DPZ se rozumí získávání informací o objektech a jevech na povrchu planety Země bez nutnosti fyzického kontaktu (průzkum pomocí leteckých nebo družicových snímků). Vybraný dodavatel bude interpretovat družicová data a bude je porovnávat s daty z LPIS (Evidence využití zemědělské půdy), bude interpretovat situaci na jednotlivých DPB na základě dostupných informací (i ve vztahu k sousedním DPB). Na každém DPB tak proběhne pomocí DPZ kontrola deklarovaných údajů v žádosti o dotaci/dotace, konkrétně výměry obhospodařované půdy, deklarované kultury, případně plodiny a dodržování vybraných podmínek dobrého zemědělského a environmentálního stavu (dále jen "DZES"). Kontroly pomocí DPZ budou provedeny pro opatření Programu rozvoje venkova (PRV), která jsou vyplácena na plochu. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol způsobilosti a podmíněnosti. Kontroly provedené pomocí DPZ sníží finanční i časové náklady na kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě.</p>	<p>Výsledky kontrol DPZ - Zpracovaná družicová data - Závěrečná zpráva o provádění kontrol DPZ - Přehledové a sumární statistiky pro SZIF a JRC - Data pro kontrolu kvality - Plodinová mapa</p>
<p>Detekce rizikových DPB a Target Monitoring</p>	<p>Předmětem projektu je realizace služeb pro podporu aktualizace LPIS spočívající v analýze dat družic Sentinel v rozsahu celého území České republiky. Projekt je rozdělen do dvou služeb: Služba I.: Cílem služby je zanalyzovat data pro celé území ČR a detekovat ty DPB, které obsahují chyby. Služba II.: Cílem služby je realizovat analýzu dat proškoleným operátorem dodavatele, který dokáže z dat družic Sentinel poskytnout odpověď na dotaz vznesený pracovníkem regionálních pracovišť a určit chyby v DPB.</p>	<p>- Webová aplikace pro prohlížení snímků Sentinelů a zadávání dotazů ke Službě II Target monitoring - Výsledek hromadné analýzy způsobilosti DPB poloautomatickým vyhodnocením dat družic Sentinelů, tj. seznam rizikových DPB a PB, které obsahují chyby - Technická dokumentace - Data pro kontrolu kvality</p>
<p>Školení OPŽL na práci s GNSS přístrojem</p>	<p>Školení pro pracovníky RO SZIF na využití GNSS přístrojů pro potřeby aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů (LPIS) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1306/2013 a dalších souvisejících předpisů EU a dále dle zákona č. 252/1997 Sb. o zemědělství ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 307/2014 o stanovení podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF - pracovníci Oddělení příjmu a žádostí LPIS jak korektně a efektivně využívat ve své agendě GNSS přístroje s důrazem na praktické používání tohoto přístroje při místních šetření správním řízení aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů a používání přístroje za ztížených terénních podmínek.</p>
<p>Zhodnocení kampaně mimořádné aktualizace LPIS a příjmu Jednotné žádosti v roce 2021</p>	<p>Projekt řeší zorganizování meetingu za účelem vyhodnocení právě skončené kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti v roce 2021 s cílem detekovat slabá místa nastavených procesů a realizovat diskuzi na odstranění těchto slabých míst. Vzhledem k rozsahu témat a očekávanému rozsahu a komplexnosti diskuze je nezbytné toto řešit na samostatném vícedenním meetingu mimo standardní systém pravidelných porad.</p>	<p>Výsledkem projektu realizace dvou denního meetingu s účastí osob, na které bude provedeno prezentace reportingu kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti 2021. Na základě výsledků reportingu bude realizována diskuze (jako hlavního bodu meetingu) jejímž výsledkem bude identifikace slabých míst procesu kampaně mimořádné aktualizace.</p>
<p>Školení Oddělení inspekční služby pro Jihočeský a Plzeňský kraj</p>	<p>Školení k provádění kontrol v rámci jednotlivých opatření PRV. Důvodem projektu je proškolení platné legislativy, proškolení metodik k provádění kontrol na místě a dále vyhodnocení projektu Detekce sečí 2021 pomocí družic Sentinel a Landsat.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení osob z Regionálního odboru České Budějovice v návaznosti k činnostem Oddělení inspekční služby pro Jihočeský a Plzeňský kraj.</p>
<p>Prohloubení znalostí v rámci Programu rozvoje venkova pro rok 2021 - 2022 RO Olomouc</p>	<p>Školení pro vybrané zaměstnance všech poboček RO SZIF Olomouc v oblasti PRV Programu rozvoje venkova s důrazem na administraci podpor v roce 2022. Předmětem školení budou zkušenosti z administrace projektových opatření a výhled činnosti související s administrací PRV v roce 2021 a 2022 resp. dalších kol PRV, a to včetně dobré a špatné praxe v oblasti kontrol zrealizovaných projektů. Projekt je tvořen dílčími akcemi v podobě seminářů a webinářů. Přičemž každá z realizovaných akcí se je obsahově zaměřena na jiné téma. 1. Analýza zefektivnění spolupráce zaměstnanců, zpětná vazba a novinky 2. Prezentace směrem k veřejnosti, webináře, jak zaujmout posluchače, efektivní dělení informací 3. Sebe rozvoj a kvalitativní vlastnosti, zvládání stresu a manažerská práce.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných zaměstnanců RO SZIF Olomouc, kteří zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova.</p>
<p>Prohloubení znalostí v rámci Programu rozvoje venkova pro rok 2021 - 2022 RO České Budějovice</p>	<p>U Programu rozvoje venkova dochází průběžně ke změnám v Pravidlech a Metodikách jednotlivých dotačních titulů, se kterými musí být seznámeni všichni zaměstnanci, kteří vstupují do administrativního procesu těchto žádostí. Pracovní setkání budou zaměřena na představení jednotlivých předpokládaných změn v administrativních postupech, které se budou nově uplatňovat v administraci projektových a neprojektových opatření PRV. Lepší koordinace a zvýšení znalostí jednotlivých pracovních postupů povede ke snížení chybovosti administrace jednotlivých dotačních titulů.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných zaměstnanců RO SZIF České Budějovice, kteří zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova. Znalosti získané při pracovních setkáních využijí zaměstnanci pro efektivnější administraci projektových a neprojektových žádostí PRV.</p>
<p>Dodání leteckých měřicích snímků a výsledných ortofot pro kontroly na místě (rok 2021)</p>	<p>Předmětem projektu je pořízení aktuálních měřicích snímků metodou letecké fotogrammetrie, jejich zpracování a vytvoření digitálních barevných ortofot pro účely kontrol na místě dotačních opatření na plochu v roce 2021. Ortofota budou použita pro fotointerpretaci a jako podklad pro fyzické kontroly na místě u žadatelů s velkým počtem deklarovaných dílů půdních bloků nebo velkou celkovou výměrou. Měření způsobilé plochy nad dodanou ortofotomapou a její následná validace v terénu výrazně zefektivní a zrychlí proces kontroly na místě a zjednoduší práci terénních inspektorů. Pořízené snímky budou rovněž sloužit jako pomocný zdroj informací pro aktualizaci LPIS. V roce 2021 bude nasnímáno území o celkové výměře 406 km<sup>2</sup>, rozdělené do dvou zón - zóna 1 (80 km<sup>2</sup>), zóna 2 (326 km<sup>2</sup>). Pořízeny budou snímky s minimální geometrickou rozlišovací schopností 15 cm. Střední polohová chyba výsledného ortofota bude maximálně 0,40 m. Ortofota budou pořízena a vyhotovena v přirozených barvách (RGB), a zároveň ve verzi obsahující složku IR záření. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol na místě. Kontroly provedené pomocí LMS sníží časové náklady na rozsáhlé kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě. Nerealizace projektu by způsobila ohrožení dokončení kontrol v požadovaných termínech. Využití LMS je 79 % pro projektová opatření rozvoje venkova.</p>	<p>Nad dodanou ortofotomapou bude realizováno měření způsobilé plochy DPB pro účely kontrol na místě. Pořízená ortofota budou dále předána do systému LPIS, kde budou sloužit jako podkladová data pro další využití (aktualizaci evidence LPIS atd.).</p>
<p>Shrnutí kontrolní kampaně 2020</p>	<p>Školení vedoucích pracovníků kontrolních útvarů RO SZIF - shrnutí kontrolní kampaně 2020. Cílem projektu je informování vedoucích pracovníků oddělení inspekční služby RO SZIF o zhodnocení kontrolní kampaně v roce 2020. Účastníci budou seznámeni s průběhem, poznatky a závěry vyplývajícími z kontrolní kampaně v roce 2020. Součástí projektu bude také výměna znalostí týkající se osvědčených pracovních postupů používaných na jednotlivých regionálních odborech.</p>	<p>Výsledkem projektu bude informovanost vedoucích pracovníků oddělení inspekční služby RO SZIF o zhodnocení kontrolní kampaně v roce 2020. Zároveň dojde k výměně zkušeností a pracovníci CP SZIF odpovědní za metodické vedení a nastavení kontrolního systému dostanou zpětnou vazbu od oddělení inspekční služby RO SZIF, které jsou zodpovědné za realizaci kontrol na místě.</p>



<p>Realizace kontroly zemědělských dotací pomocí dálkového průzkumu Země rok 2021</p>	<p>Předmětem projektu jsou kontroly realizované pomocí dálkového průzkumu Země (dále jen "DPZ") u vybraných příjemců dotace a jejich dílů půdních bloků (dále jen "DPB") v roce 2021. Metodou DPZ se rozumí získávání informací o objektech a jevech na povrchu planety Země bez nutnosti fyzického kontaktu (průzkum pomocí leteckých nebo družicových snímků). Vybraný dodavatel bude interpretovat družicová data a bude je porovnávat s daty z LPIS (Evidence využití zemědělské půdy), bude interpretovat situaci na jednotlivých DPB na základě dostupných informací (i ve vztahu k sousedním DPB). Na každém DPB tak proběhne pomocí DPZ kontrola deklarovaných údajů v žádosti o dotaci/dotace, konkrétně výměry obhospodařované půdy, deklarované kultury, případně plodiny a dodržování vybraných podmínek dobrého zemědělského a environmentálního stavu (dále jen "DZES"). Kontroly pomocí DPZ budou provedeny pro opatření Programu rozvoje venkova (PRV), která jsou vyplácena na plochu. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol způsobilosti a podmíněnosti. Kontroly provedené pomocí DPZ sníží finanční i časové náklady na kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě.</p>	<p>Výsledky kontrol DPZ - Zpracovaná družicová data - Závěrečná zpráva o provádění kontrol DPZ - Přehledové a sumární statistiky pro SZIF a JRC - data pro kontrolu kvality - Plodinová mapa</p>
<p>Vzdělávání zaměstnanců pracujících v rámci PRV S12000</p>	<p>V rámci projektu dojde k prohloubení znalostí pracovníků CP, týká se útvarů S12100 - S12101, S12102, S12103, S12104, S12200 - S12201, S12203, S12204, S12400 - S12401, S12402, S12403 v oblasti pokročilého zpracování prostorových a velkoobjemových dat, pracovní vzdělávání v oblasti GIS. Nabrané zkušenosti budou využity při přípravě a nastavení kontrolních procesů pro opatření PRV. Dále školení a semináře zaměřené na opatření zemědělské a lesní půdy, erozí a hospodářských zvířat. Školení a semináře navazují na znalosti získané v rámci vzdělávání.</p>	<p>Školení si klade za cíl zvýšení efektivity práce zaměstnanců CP a rozšíření GIS znalostí a znalostí práce s databázemi, které mohou být přímo použity v agendě kontrol na místě nebo v agendě aktualizace využití půdy LPIS a v oblasti podpory systémového nastavení aplikace LPIS. Školení povede k prohloubení znalostí v oblasti zemědělské a lesní půdy, erozí a hospodářských zvířat.</p>
<p>Školení pracovníků RO Brno za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnosti pro rok 2022</p>	<p>Vzdělávací akce pro stávající a nové zaměstnance všech poboček RO SZIF Brno v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova, s důrazem na administraci podpor v roce 2022. Z důvodu potřeby a s cílem optimalizace a lepší koordinace pracovních činností a procesů jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic je realizováno školení pracovníků RO SZIF Brno Jednotlivé prezentace a přednášky o činnostech konkrétních oddělení zajistí vybraní pracovníci RO SZIF.</p>	<p>Výsledkem projektu/vzdělávací akce je sdílení dobré i špatné praxe, předávání zkušeností s cílem zvýšení účinnosti a efektivity zaměstnanců SZIF vůči žadatelům finanční podpory PRV. Získané vědomosti účastníci vzdělávací akce uplatní v rámci procesu administrací žádostí a při každodenní komunikaci se žadateli o dotační podpory.</p>
<p>Prohloubení znalostí v rámci Programu rozvoje venkova pro rok 2021 - 2022 - RO Ústí nad Labem</p>	<p>Školení pro vybrané zaměstnance RO SZIF Ústí nad Labem v oblasti PRV. Předmětem školení budou mj. - rozvíjení teoretických a praktických dovedností využitelných při řízení služebních automobilů, zvládání různých krizových situací, předávání zkušeností z administrace projektových opatření a výhled činností související s administrací PRV v roce 2022 resp. dalších kol PRV. Projekt je tvořen dílčími akcemi v podobě odborných a praktických kurzů, seminářů, příp. webinářů. Přičemž každá z realizovaných akcí je obsahově zaměřena na jiné téma. 1. Analýza zefektivnění spolupráce zaměstnanců, zpětná vazba a novinky 2. Sebe rozvoj a kvalitativní vlastnosti, zvládání stresu a manažerská práce.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných zaměstnanců RO SZIF Ústí nad Labem, kteří zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova a zvýšení jejich odborných a praktických znalostí a dovedností využitelných při jejich každodenních pracovních činnostech.</p>
<p>Upgrade GNSS zařízení pro pracovníky SZIF</p>	<p>V rámci projektu dojde k povýšení GNSS zařízení Trimble Geo 7X, které SZIF používá v rámci kontrol na místě (KNM) a pro aktualizaci LPIS. Upgrade spočívá v možnosti měřit v tzv. decimetrové přesnosti, kdy současná tzv. submetrová přesnost již není dostačující. Potřeba zpřesnění měření vyplývá především z přísnější legislativy (EU i ČR), kdy se stále častěji objevuje nutnost měřit malé a úzké objekty. Dalším důležitým faktorem je tzv. prostorová softwarová kontrola, kde původní matematický přístup vyhodnocení KNM byl nahrazen přístupem geometrickým. Vzhledem k tomu, že v rámci této softwarové kontroly dochází ke kombinaci a průniku množství prostorových dat, je nezbytné, aby data z KNM měla co nejvyšší polohou přesnost, čímž se předchází poškození žadatele vlivem nepřesností měření. V neposlední řadě vykazují zařízení s touto přesností mnohem stabilnější měření, především v oblastech se zastíněným obzorem (členitý terén, stromy, budovy).</p>	<p>V rámci projektu dojde k upgrade všech zařízení používaných při KNM - 100 ks. Dále je možné zpřesnit i zbývající zařízení, které SZIF využívá pro pracovníky OPŽL - 70 ks. Toto bude realizováno případným využitím opce. Upgrade musí být proveden takovým způsobem, aby nebyla narušena HW ani SW část zařízení a to především obsluhu SW AGC. Požadované přesnosti nesmí být dosaženo přídavným HW vybavením.</p>
<p>Podpora propagace Programu rozvoje venkova</p>	<p>Pořízení propagačních materiálů pro širokou veřejnost k propagaci Programu rozvoje venkova 2014-2020. Propagace za účelem informování o zemědělské problematice a možnostech čerpání dotací bude probíhat na veletrzích Země Živitelka, Zemědělec a Flora Olomouc, na konferencích zabývajících se problematikou Programu rozvoje venkova s vysokou účastí široké veřejnosti i odborníků a na dalších akcích spojených se zemědělstvím a rozvojem venkova.</p>	<p>Pořízením propagačních materiálů bude zabezpečena prezentace Programu Rozvoje venkova a Státního zemědělského intervenčního fondu, jako platební agentury.</p>
<p>Školení pro RO - Zajištění příjmu a administrace Jednotných žádostí, žádostí AEKO a EZ</p>	<p>Školení vybraných pracovníků RO SZIF. Cílem projektu je proškolení zaměstnanců RO SZIF, kteří vykonávají činnost v rámci PRV. Školení se uskuteční v souladu s nařízením Rady č. 73/2009 a dalšími předpisy EU z důvodu zvýšení kvalifikace uvedených zaměstnanců v oblasti příjmu a administrace žádostí tak, aby byl zajištěn správný příjem a administrace žádostí v roce 2022.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných pracovníků, kteří vykonávají činnost v rámci PRV. Toto školení zahrnuje seznámení s podmínkami pro obdržení dotace. Dále školení zahrne teoretické znalosti technických postupů nezbytných pro vytvoření předtiskové žádosti pro žadatele a dále příjem této žádosti a její zadání do informačního systému SZIF. Školení bude obsahovat harmonogram jednotlivých činností a vymezení času a způsob předání jednotlivých složek žádostí na RO SZIF.</p>
<p>Školení OPŽL na práci s GNSS přístrojem</p>	<p>Školení pro zaměstnance RO SZIF - Oddělení příjmu a žádostí LPIS, v rámci Programu rozvoje venkova. Školení pro pracovníky RO SZIF na využití GNSS přístrojů pro potřeby aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů (LPIS) dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1306/2013 a dalších souvisejících předpisů EU a dále dle zákona č. 252/1997 Sb. o zemědělství ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 307/2014 o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF - pracovníci Oddělení příjmu a žádostí LPIS v rámci PRV jak korektně a efektivně využívat ve své agendě GNSS přístroje s důrazem na praktické používání tohoto přístroje při místních šetření správného řízení aktualizace evidence využití půdy podle uživatelských vztahů a používání přístroje za ztížených terénních podmínek. Propojení získaných informací s fotointerpretací a vytvářením korektních záznamů v LPIS. Seznámení s volně dostupnými aplikacemi pro práci v terénu. Propojení těchto technologií s nově dostupnými družicovými daty a aplikacemi s nimi spojenými.</p>



<p>Školení pracov. RO Hradec Králové za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnost pro rok 2023</p>	<p>Školení pro vybrané zaměstnance všech poboček RO SZIF Hradec Králové v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova s důrazem na administraci podpor v roce 2022 a 2023. Předmětem školení budou zkušenosti z administrace projektových opatření v 1.- 5. kole PRV a výhled činností související s administrací PRV v roce 2022 a 2023 resp. 6. a 7. kolo PRV, a to včetně dobré a špatné praxe v oblasti kontrol zrealizovaných projektů. Pracovní náplní pracovníků RO SZIF Hradec Králové je administrace žádostí o dotaci finančních podpor až do fáze kontrol ex post a FKNN včetně propagace PRV. Z důvodu potřeby optimalizace a koordinace pracovních činností a procesů jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic je realizováno dvoudenní školení pracovníků RO SZIF.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF Hradec Králové, kteří administrují podpory nebo zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova včetně předpokládaných úprav pro následující programovací období.</p>
<p>Školení Oddělení inspekční služby pro Jihočeský a Plzeňský kraj</p>	<p>Školení k provádění kontrol v rámci jednotlivých opatření PRV. Důvodem projektu je proškolení platné legislativy, proškolení metodik k provádění kontrol na místě a dále vyhodnocení projektu Detekce sečí 2021 pomocí družic Sentinel a Landsat. Školení je zaměřené na prohloubení znalostí metodik v rámci opatření AEKO (NAEKO) se zaměřením na podopatření Ošetřování travních porostů.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení osob z Regionálního odboru České Budějovice v návaznosti k činnostem Oddělení inspekční služby pro Jihočeský a Plzeňský kraj.</p>
<p>Školení pracovníků RO Praha za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnost 2022 - 2023</p>	<p>Hlavním cílem připravovaného projektu je představit zaměstnancům RO SZIF Praha současný stav vyjednávání Společné zemědělské politiky v novém finančním období 2023-2027 a priority ČR v této oblasti za účelem sjednocení stávajících informací. Důraz bude přitom kladen na přechodný rok 2023. Cílem této struktury školení i jednotlivých vystoupení přednášejících je zvýšit účinnost a efektivitu postupů útvarů RO Praha, ale i jednotlivých zaměstnanců vůči žadatelům v PRV a dalších podpor nové SZP. Konkrétní výstupy budou případně předány na poradách VO.</p>	<p>Výsledkem vzdělávací akce je zvýšení efektivity pracovní činnosti zaměstnanců SZIF ve vztahu k žadatelům o finanční podporu z PRV. Získané informace a vědomosti účastníci akce uplatní v rámci své každodenní pracovní činnosti při administraci žádostí v PRV i při každodenní komunikaci se žadateli o podporu PRV.</p>
<p>Prohloubení znalostí v rámci Programu rozvoje venkova pro rok 2022 - 2023 - RO Olomouc</p>	<p>Školení pro vybrané zaměstnance všech poboček RO SZIF Olomouc v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova s důrazem na administraci podpor v roce 2022. Předmětem školení budou zkušenosti z administrace projektových opatření a výhled činností související s administrací PRV v roce 2021 a 2022 resp. dalších kol PRV, a to včetně dobré a špatné praxe v oblasti kontrol zrealizovaných projektů. V rámci tohoto projektu dojde k výměně zkušeností s administrací PRV 2014 - 2020 a seznámení se s novou SZP při setkání vedoucích pracovníků OKPO, OAP a OPPOO všech RO s pracovníky centrálního pracoviště. Projekt je tvořen dílčími akcemi v podobě seminářů a webinářů. Přičemž každá z realizovaných akcí je obsahově zaměřena na jiné téma. 1. Kurz bezpečné řízení 2. Kurz účetnictví.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných zaměstnanců RO SZIF Olomouc, vedoucích OKPO a OAP všech RO a pracovníků CP, kteří zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova, vedoucích OPPOO a vedoucích odboru přímých plateb a environmentálních podpor při administraci přímých plateb a neprojektových opatření Programu rozvoje venkova. Zdokonalení řídicích dovedností. Prohloubení znalostí v oblasti účetnictví.</p>
<p>Prohloubení znalostí v rámci Programu rozvoje venkova pro rok 2022 - 2023 RO České Budějovice</p>	<p>U Programu rozvoje venkova dochází průběžně ke změnám v Pravidlech a Metodikách jednotlivých dotačních titulů, se kterými musí být seznámeni všichni zaměstnanci, kteří vstupují do administrativního procesu těchto žádostí. Budou představeny postupy, týkající se správného příjmu žádostí, jejich následné administrace (změn), kontrolních postupů a autorizace. Lepší koordinace a zvýšení znalostí jednotlivých pracovních postupů povede ke snížení chybivosti administrace jednotlivých dotačních titulů. Metodická příprava na nové programové období PRV.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných zaměstnanců RO SZIF České Budějovice, kteří zajišťují podpůrnou činnost na všechny oblasti poskytovaných podpor Programu rozvoje venkova. Správnou koordinací jednotlivých pracovních postupů bude zajištěno rovnoměrné využití pracovních sil a prostředků. Tím se v budoucnu podaří více eliminovat případnou chybovost v rámci administrace žádostí PRV. Zahájena diskuze nad novými metodickými postupy pro nové programové období PRV.</p>
<p>Pořízení licence pro přístup ke znalostní databázi nezávislých analýz ICT&amp;IS a souvisejících služeb</p>	<p>Předmětem projektu je poskytnutí licence přístupu ke znalostní databázi nezávislých analýz ICT &amp; IS a souvisejících služeb. Současný předmět plnění jsou služby nezávislých analytiků, kteří musí disponovat informacemi o stavu a trendech v oblasti minimálně v regionu EU. Tyto služby budou dostupné s využitím telefonu, e-mailu či osobně, a to v anglickém, případně českém jazyce. SZIF realizuje exit plán z vendor lock-in smluvního vztahu se stávajícím dodavatelem IS SZIF na platformě SAP (SAP ČR spol. s r.o.) a zároveň společně s MZe připravuje realizaci veřejných zakázek na informační podporu pro novou SZP 2020+ (např. projekty Monitoring Approach). Zároveň musí vzít ohled na efektivitu nákladů v rámci fungování ICT, optimalizaci procesů a rozvoje ICT s ohledem na současné technologické trendy. Potřebou zadavatele je získání nezávislých analýz, podpůrných materiálů a souvisejících interpretačních služeb pro vstupy pro VZ a podporu Vendor Managementu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Executive Programs Research Reports - až 12 analýz, distribuovaných ročně v tištěné podobě, na témata vybraná společnostmi Gartner, jako je řízení a organizace IT, Přínosy IT pro podniky, Architektura a další témata na rozhraní byznysu a IT.</li> <li>- Telekonference - uspořádané až 12x ročně autory výzkumných zpráv s cílem diskutovat závěry EXP výzkumu. Telekonferenci se může zúčastnit až pět dopředu vybraných přímo podřízených pracovníků.</li> <li>- On-line přístup ke znalostní databázi Gartner for IT Executives.</li> <li>- On-line přístup ke znalostní databázi Gartner Core Research.</li> <li>- On-line přístup ke znalostní databázi Gartner for IT Leaders.</li> <li>- Přístup k analytikům Gartner, Gartner EXP včetně exkluzivních odborníků.</li> <li>- Komunitní konzultace (Peer Exchange) - setkání anebo konferenční hovor s ostatními šéfy informatik v komunitě EXP na vybrané téma s cílem vyměnit si informace o zkušenostech anebo odborných znalostech.</li> <li>- Opakované konzultace a poradenská činnost k tématům předloženým zástupci SZIF (formou osobních setkání, telefonicky, písemně).</li> <li>- Opakované rešerše a příprava dokumentů k zadaným problematikám.</li> <li>- Opakovaná příprava podkladů pro právní a obchodní jednání s obchodními partnery SZIF.</li> <li>- Opakovaná účast odborníků Gartner na jednáních s obchodními partnery SZIF, zastupování zájmu SZIF.</li> </ul>
<p>Zhodnocení kampaně mimořádné aktualizace LPIS a příjmu Jednotné žádosti v roce 2022</p>	<p>Projekt řeší zorganizování meetingu za účelem vyhodnocení právě skončené kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti v roce 2022 s cílem detekovat slabá místa nastavených procesů a realizovat diskuzi na odstranění těchto slabých míst. Vzhledem k rozsahu témat a očekávanému rozsahu a komplexnosti diskuze je nezbytné toto řešit na samostatném vícedenním meetingu mimo standardní systém pravidelných porad.</p>	<p>Výsledkem projektu realizace dvoudenního meetingu s účastí 24 osob bude zhodnocení a návrhy na vylepšení kampaně mimořádné aktualizace a příjmu jednotné žádosti 2022. Na základě výsledků vyhodnocení skončené kampaně mimořádné aktualizace proběhne diskuze (jako hlavního bodu meetingu), jejímž výsledkem bude identifikace slabých míst procesu kampaně mimořádné aktualizace, které v některých případech brání splnění termínů. Bude vytvořen seznam návrhů konkrétních opatření, jak zmírnit nebo eliminovat rizika způsobující nedodržení harmonogramu kampaně mimořádné aktualizace.</p>
<p>Podpora propagace PRV 2022</p>	<p>Pořízením propagačních předmětů a materiálů za účelem propagace PRV 2022. Účelem propagace je informování široké zemědělské veřejnosti o zemědělské problematice, čerpání dotací. Informování probíhá na veletrzích (Země Živitelka, Zahradá Čech, Podzimní zemědělec, Flóra Olomouc), na konferencích a dalších akcích spojených se zemědělstvím a rozvojem venkova a vysokou účastí široké veřejnosti i odborníků.</p>	<p>Pořízením propagačních předmětů bude zabezpečena prezentace a informování veřejnosti o Programu rozvoje venkova a Státním zemědělském intervenčním fondu.</p>



<p>Dodání leteckých měřicích snímků a výsledných ortofot pro kontroly na místě (zóna 1-5)</p>	<p>Předmětem projektu je pořízení aktuálních měřicích snímků metodou letecké fotogrammetrie, jejich zpracování a vytvoření digitálních barevných ortofot pro účely kontrol na místě dotačních opatření na plochu v roce 2022. Ortofota budou použita pro fotointerpretaci a jako podklad pro fyzické kontroly na místě u žadatelů s velkým počtem deklarovaných dílů půdních bloků nebo velkou celkovou výměrou. Měření způsobilé plochy nad dodanou ortofotomapou a její následná validace v terénu výrazně zefektivní a zrychlí proces kontroly na místě a zjednoduší práci terénních inspektorů. Pořízené snímky budou rovněž sloužit jako pomocný zdroj informací pro aktualizaci LPIS. V roce 2022 bude v rámci tohoto projektu nasnímáno území o celkové výměře 988 km<sup>2</sup>, rozdělené do pěti zón - zóna 1 (118 km<sup>2</sup>), zóna 2 (201 km<sup>2</sup>), zóna 3 (216 km<sup>2</sup>), zóna 4 (269 km<sup>2</sup>), zóna 5 (184 km<sup>2</sup>). Pořízeny budou snímky s minimální geometrickou rozlišovací schopností 15 cm. Střední polohová chyba výsledného ortofota bude maximálně 0,40 m. Ortofota budou pořízena a vyhotovena v přirozených barvách (RGB), a zároveň ve verzi obsahující složku IR záření. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol na místě. Kontroly provedené pomocí LMS sníží časové náklady na rozsáhlé kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě. Nerealizace projektu by způsobila ohrožení dokončení kontrol v požadovaných termínech. Využití LMS je 79 % pro projektová opatření rozvoje venkova.</p>	<p>Nad dodanou ortofotomapou bude realizováno měření způsobilé plochy DPB pro účely kontrol na místě. Pořízená ortofota budou dále předána do systému LPIS, kde budou sloužit jako podkladová data pro další využití (aktualizaci evidence LPIS atd.).</p>
<p>Dodání leteckých měřicích snímků a výsledných ortofot pro kontroly na místě (zóna 6)</p>	<p>Předmětem projektu je pořízení aktuálních měřicích snímků metodou letecké fotogrammetrie, jejich zpracování a vytvoření digitálních barevných ortofot pro účely kontrol na místě dotačních opatření na plochu v roce 2022. Ortofota budou použita pro fotointerpretaci a jako podklad pro fyzické kontroly na místě u žadatelů s velkým počtem deklarovaných dílů půdních bloků nebo velkou celkovou výměrou. Měření způsobilé plochy nad dodanou ortofotomapou a její následná validace v terénu výrazně zefektivní a zrychlí proces kontroly na místě a zjednoduší práci terénních inspektorů. Pořízené snímky budou rovněž sloužit jako pomocný zdroj informací pro aktualizaci LPIS. V roce 2022 bude v rámci tohoto projektu nasnímáno území zóny 6 o výměře 80 km<sup>2</sup>. Pořízeny budou snímky s minimální geometrickou rozlišovací schopností 15 cm. Střední polohová chyba výsledného ortofota bude maximálně 0,40 m. Ortofota budou pořízena a vyhotovena v přirozených barvách (RGB), a zároveň ve verzi obsahující složku IR záření. Realizací projektu dojde ke zjednodušení provádění kontrol na místě. Kontroly provedené pomocí LMS sníží časové náklady na rozsáhlé kontroly, které by jinak museli provádět terénní inspektoři pomocí fyzických kontrol na místě. Nerealizace projektu by způsobila ohrožení dokončení kontrol v požadovaných termínech. Využití LMS je 79 % pro projektová opatření rozvoje venkova.</p>	<p>Nad dodanou ortofotomapou bude realizováno měření způsobilé plochy DPB pro účely kontrol na místě. Pořízená ortofota budou dále předána do systému LPIS, kde budou sloužit jako podkladová data pro další využití (aktualizaci evidence LPIS atd.).</p>
<p>Školení pracovníků RO Brno za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnost pro rok 2023</p>	<p>Vzdělávací akce pro stávající a nové zaměstnance všech poboček RO SZIF Brno v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova, s důrazem na administraci podpor v roce 2023. Z důvodu potřeby a s cílem optimalizace a lepší koordinace pracovních činností a procesů jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic je realizováno školení pracovníků RO SZIF Brno, které bude financováno z technické pomoci PRV. Jednotlivé prezentace a přednášky o činnostech konkrétních oddělení zajistí vybraní pracovníci RO SZIF.</p>	<p>Výsledkem projektu/vzdělávací akce je sdílení dobré i špatné praxe, předávání zkušeností s cílem zvýšení účinnosti a efektivity zaměstnanců SZIF vůči žadatelům finanční podpory PRV. Získané vědomosti účastníci vzdělávací akce uplatní v rámci procesu administrací žádostí a při každodenní komunikaci se žadateli o dotační podpory.</p>
<p>Dodávka a implementace portálového řešení pro potřeby MACH</p>	<p>Vybudování nového Portálového systému SZIF umožňujícího efektivně sdílet výsledky kontroly MACH s žadateli včetně mapových podkladů. Portálový systém bude natolik univerzální, že bude možné budovat a následně provozovat webové portálové aplikace určené pro klienty veřejné správy (zejména žadatele) a pro uživatele z řad pracovníků SZIF a kooperujících organizací. Nový Portálový systém SZIF se stane jednotnou platformou pro komunikaci klientů veřejné správy s pověřenými úředníky SZIF. Portálový systém SZIF si klade za cíl v budoucnu převzít veškeré úlohy elektronické komunikace s klienty veřejné správy, které jsou nyní zajištěny jinými systémy na straně SZIF.</p>	<p>Vybudovat univerzálně použitelný sdílený Portálový systém SZIF umožňující umožňující efektivně sdílet výsledky kontroly MACH s žadateli včetně mapových podkladů a který bude splňovat aktuální technologické nároky na portálové systémy včetně napojení na eGovernment ČR. Ve střednědobém horizontu budovat a hostovat všechny budoucí portálové aplikace SZIF a poskytnout tak jednotné univerzální rozhraní pro elektronickou komunikaci a výměnu dat mezi klienty veřejné správy a pracovníky SZIF. Připravit standardní sadu předpoužitelných komponent a služeb (framework), které je možné opakovaně využívat při výstavbě portálových aplikací a tím minimalizovat pracnost výstavby portálových aplikací. Využít takové technologie, aby bylo možné s minimálními náklady předat služby provozu a rozvoje jinému dodavateli. Začlenit portálové aplikace do systému jednotné autentizace a identifikace eGovernment ČR s využitím služeb NIA a JIP/KAAS a napojit Portálový systém SZIF a portálové aplikace na systém jednotného přihlášení, správy identit a řízení oprávnění SZIF.</p>
<p>Metodicko-technické školení pro OPŽL 2022</p>	<p>Od 1.1.2023 začne platit nová SZP, novela zákona o zemědělství a nové nařízení vlády, která se významně dotknou pracovních postupů pracovníků OPŽL. Proškolení pracovníků (operátorů LPIS) je nezbytné a pro udržení kvality LPIS, který slouží jako referenční databáze mimo jiné i pro platby na plochu v rámci PRV, zcela klíčové, a proto je nutné seznámit je s ní. Dále je nezbytné seznámit pracovníky s principy fungování kontrolního systému MACH/AMS.</p>	<p>Výsledkem projektu bude, že všichni pracovníci provádějící aktualizaci LPIS, budou řádně proškoleni a budou tak moci provádět aktualizaci korektně, v souladu s platnou legislativou a v odpovídající kvalitě. Dále budou všichni seznámeni s novelou zákona o zemědělství, novelou nařízení vlády a se změnami pracovních postupů a budou znát principy fungování systému MACH/AMS.</p>
<p>Školení pracovníků RO Opava za účelem prohloubení znalostí s výhledem na činnost pro rok 2023</p>	<p>Vzdělávací akce pro stávající a nové zaměstnance všech poboček RO SZIF Opava v oblasti PRV - Programu rozvoje venkova, s důrazem na administraci podpor v roce 2023. Z důvodu potřeby a s cílem optimalizace a lepší koordinace pracovních činností a procesů jednotlivých pracovníků všech pracovních pozic je realizováno dvou denní školení pracovníků RO SZIF Opava. Hlavním cílem je zvýšení účinnosti procesu administrace projektu PRV a vyšší úspěšnost podaných žádostí o dotace. Jednotlivé prezentace a přednášky o činnostech konkrétních oddělení zajistí vybraní pracovníci RO SZIF tak, aby účastníci školení byli schopni lépe se orientovat v náplni práce svých kolegů.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení zaměstnanců RO SZIF Opava, kteří administrují podpory nebo zajišťují podpůrnou činnost všech oblastí poskytovaných podpor PRV. Získané vědomosti uplatní při své každodenní práci, zlepší se tak úroveň komunikace se žadateli o podporu z PRV, případně i z jiných dotačních zdrojů. Vždy s cílem zlepšení kvality života ve venkovských oblastech s ohledem na čerpání finančních prostředků z dotačních programů.</p>



<p>Realizace kontroly zemědělských dotací pomocí dálkového průzkumu Země v roce 2022</p>	<p>Předmětem projektu jsou kontroly realizované pomocí dálkového průzkumu Země (dále jen "DPZ") u vybraných příjemců dotace a jejich dílů půdních bloků (dále jen "DPB") v roce 2022.</p> <p>Metodou DPZ se rozumí získávání informací o objektech a jevech na povrchu planety Země bez nutnosti fyzického kontaktu (průzkum pomocí leteckých nebo družicových snímků). Před realizací tohoto projektu budou provozovatelé družic pořízeny družicové snímky a ty budou prostřednictvím Výzkumného střediska EK (dále jen "JRC") distribuovány do jednotlivých členských zemí a jejich platebních agentur.</p> <p>Vybraný dodavatel v rámci tohoto projektu nejprve dodané družicové snímky a další podkladová data zpracuje do podoby využitelné pro kontrolu pomocí DPZ. Následně provede jejich interpretaci, která bude probíhat dle závazných metodik a řídicích dokumentů vydaných JRC a Evropskou komisí pro rok 2022. Kontroly DPZ budou probíhat v celkem sedmi definovaných zónách. Pět zón je o rozměrech 20 x 30 km, dvě zóny jsou zmenšeny díky poloze u státní hranice. Celková velikost území je tedy 3 874 km<sup>2</sup>. Celkem bude v této kontrolní kampani kontrolováno 755 příjemců.</p> <p>Dodavatel bude interpretovat družicová data a bude je porovnávat s daty z LPIS (Land Parcel Identification System - Evidence využití zemědělské půdy). V praxi tak budou ověřovány údaje ze žádostí o dotace s daty z LPIS a budou vztaheny k aktuální situaci zřejmě z družicových snímků. Kontroly pomocí DPZ tak částečně nahrazují fyzické kontroly na místě, které jsou časově a finančně náročnější.</p> <p>Součástí kontroly pomocí DPZ budou také RFV (rychlé polní návštěvy). Jejich provedení v terénu však není součástí zakázky, neboť je provádí pracovníci SZIF. Dodavatel pouze zpracovává jejich výsledky.</p> <p>Dodavatel bude interpretovat situaci na jednotlivých DPB na základě dostupných informací. Na každém DPB tak proběhne pomocí DPZ kontrola deklarovaných údajů v žádosti o dotaci/dotace, konkrétně výměry obhospodařované půdy, deklarované kultury, případně plodiny a dodržování vybraných podmínek DZES.</p>	<p>Kontroly pomocí DPZ budou provedeny pro následující opatření, která jsou součástí Programu rozvoje venkova, včetně podmínek dobrého zemědělského a environmentálního stavu (DZES):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Platby v méně příznivých oblastech (ANC),</li> <li>- Natura 2000 na zemědělské půdě (Natura 2000),</li> <li>- Agroenvironmentálně-klimatické opatření (AEKO),</li> <li>- Navazující Agroenvironmentálně-klimatické opatření (NAEKO),</li> <li>- Ekologické zemědělství (EZ),</li> <li>- Navazující Ekologické zemědělství (NEZ).</li> </ul> <p>Výsledky kontrol DPZ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zpracovaná družicová data</li> <li>- Závěrečná zpráva o provádění kontrol DPZ</li> <li>- Přehledové a sumární statistiky pro SZIF a JRC</li> <li>- Data pro kontrolu kvality</li> <li>- Plodinová mapa</li> </ul>
<p>Pracovníci na DPP, DPČ hrazení z TP PRV v období 10/2022 - 6/2025</p>	<p>Projekt je realizován na základě potřeby zajistit řádnou a plynulou administrativní činnost Programu rozvoje venkova v programovém období 2014-2020 z Technické pomoci PRV. Je zaměřený na dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr, Dohoda o pracovní činnosti a Dohoda o provedení práce dále jen DPČ a DPP.</p> <p>K DPČ/DPP pro PRV z TP PRV se přistupuje z důvodu potřebného posílení administrativní kapacity pro zabezpečení implementace a administrativy PRV, pomocných prací a analytických služeb a to nejen na Centrále SZIF, ale i na Regionálních odborech SZIF.</p>	<p>Bude zajištěna plynulá administrativní činnost Programu rozvoje venkova v programovém období 2014-2020.</p>
<p>Poskytování služeb analýzy a zpracování satelitních a dalších dat (SAMAS)</p>	<p>Vytvoření a následné poskytování komplexní služby analýzy a zpracování satelitních dat pro zajištění plošného monitoringu vybraných zemědělských aktivit a jejich stavů na AP pomocí automatizovaných algoritmu nad daty Sentinel-1 a Sentinel-2, případně dalších.</p> <p>Služba SAMAS bude součástí významného informačního systému - IS MACH.</p>	<p>Zajistit vytvoření služby pro komunikaci služby SAMAS s IS SZIF prostřednictvím komunikačního a integračního rozhraní zajištěného na straně SZIF integrační platformou IS MACH.</p> <p>Zajistit co nejefektivnější, uživatelsky příjemnou práci s Mapovými službami nad daty Sentinel-1 a Sentinel-2 a případně výstupy analýz.</p>
<p>Zajištění služeb mobilní aplikace na Geotagované fotografie II</p>	<p>Vytvoření a poskytování služeb podporujících proces kontrol plnění dotačních podmínek a umožňujících pořizování, ukládání, správu a další zpracování geotagovaných fotografií (GT Foto) v rámci procesu kontroly plnění dotačních podmínek. Klíčovou součástí služby bude mobilní aplikace, prostřednictvím které budou pořizovat GT Foto jak pracovníci SZIF, tak zemědělci.</p> <p>Služba GT Foto bude součástí významného informačního systému - IS MACH.</p>	<p>Zajistit vytvoření služby pro pořizování, ukládání, vyhodnocování, správu a zpracování geotagovaných fotografií. Klíčovou součástí služby bude mobilní aplikace, prostřednictvím které budou pořizovat GT Foto jak pracovníci SZIF, tak zemědělci.</p> <p>Zajistit co nejefektivnější, uživatelsky příjemnou komunikaci s uživateli prostřednictvím mobilní a webové aplikace.</p>
<p>Vzdělávání zaměstnanců sekce S13000 a RO SZIF v souvislosti se zajištěním agendy pro rok 2022/2024</p>	<p>"V souvislosti s metodickou činností při tvorbě směrnic, metodických postupů, Pravidel a administrací žádostí Programu rozvoje venkova je třeba průběžně zajišťovat vzdělávání zaměstnanců zajišťujících agendu PRV. V závislosti na aktuálních potřebách budou pořádány vzdělávací akce či vybrány odpovídající externí odborné semináře, kterých se jednotliví zaměstnanci sekce S13000 a regionálních odborů SZIF v průběhu roku 2022 - 2024 zúčastní. Bude se jednat o školení související s tématy k zajištění správné aplikace zákonů a vyhlášek ČR či Nařízení Komise do administrace projektů PRV. V případech specifického tématu pro přímé potřeby SZIF budou osloveni konkrétní lektori a školicí seminář organizován přímo SZIF."</p>	<p>Zajištění řádného provádění implementace Programu rozvoje venkova, tvorby směrnic a metodických postupů sekce S13000.</p> <p>Zajištění řádné administrace žádostí o dotaci a žádostí o platbu vč. KFRP na regionálních odborech SZIF.</p>
<p>Podmínky opatření SZP 2023+ na Jednotné žádosti</p>	<p>Přípravné školení vybraných pracovníků RO SZIF. Cílem projektu je proškolení zaměstnanců RO SZIF (cca 320 osob), kteří vykonávají činnost v rámci PRV. Zaměstnancům budou představeny podmínky nových dotačních titulů v rámci nadcházejícího programového období Společné zemědělské politiky, jak jsou navrženy v práve schvalované národní legislativě. Jedná se o přípravné školení zaměřené na jednotlivé dotační tituly. Bezprostředně před zahájením kampaně příjmu žádostí bude následovat školení, jehož součástí bude již i aplikace pro přípravu žádostí.</p>	<p>Výsledkem projektu bude proškolení všech příslušných pracovníků (cca 320 osob), kteří vykonávají činnost v rámci PRV tak, aby získali potřebné informace o nových dotačních titulech a byli schopni efektivně asistovat zemědělcům při podávání Jednotné žádosti 2023.</p>





<p>Implementace a provoz informačního systému SZIF pro Monitoring Approach</p>	<p>Dodání a instalace licencí SW produktů, Implementace vlastního informačního systému zahrnující analytickou a realizační část pro zajištění požadovaných funkcionalit, zajištění pilotního a akceptačního provozu pro ověření funkcionalit v rámci standardního chodu SZIF a plnohodnotných procesů administrace, finální akceptace Informačního systému pro Monitoring Approach (IS MACH) a předání do produktivního, rutinního provozu.</p> <p>IS MACH je jádrem IT řešení projektu MACH "Monitoring Approach", který má zajistit splnění povinností obsažených v novele nařízení EK č. 809/2014, která nastavuje nový způsob kontroly plnění podmínek plošných opatření.</p> <p>Od roku 2015 se rozvíjí nová technologie umožňující plošné sledování (monitoring) celého území pomocí metod dálkového průzkumu Země. Výstupy z výzkumných projektů prokázaly, že při využití dat družic Sentinel je možné úspěšně realizovat sledování zemědělských aktivit na zemědělských pozemcích pomocí automatizovaných algoritmů. Tato družicová data jsou navíc dostupná zdarma a jejich pořízení není zpoplatněno, jak tomu bylo doposud v případě tradičně využívaných družicových dat vysokého a velmi vysokého rozlišení (např. QuickBird, Rapid Eye a další).</p> <p>Zvyšující se dostupnost ICT technologií (chytřé telefony, internetové připojení, GNSS technologie) může rozšířit a změnit způsob komunikace s žadatelem a to tak, aby žadatel získával průběžné informace o výstupech z monitoringu a o postupu administrace své žádosti. V případě nesrovnalosti pak žadatel může sám poskytnout validní důkaz o plnění podmínek, případně online opravit deklaraci.</p> <p>Ze strany SZIF bude zaveden nový způsob kontroly, tzv. kontroly pomocí systému sledování plochy, nebo také kontroly pomocí monitoringu, kterými mohou být nahrazeny kontroly na místě.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nastavení partnerského vztahu s klienty.</li> <li>2. Snížení nevyčerpaných finančních prostředků z EU v příslušném roce díky snížení chybovosti žádostí.</li> <li>3. Sjednocení kontrolní zátěže pro všechny žadatele na plošná opatření.</li> <li>4. Vytvoření základní GIS platformy na SZIF.</li> </ol>
<p>Podpora propagace PRV 2022</p>	<p>Pořízení propagačních předmětů a materiálů za účelem propagace Programu rozvoje venkova 2014-2020. Účelem propagace je informování široké zemědělské veřejnosti o zemědělské problematice, čerpání dotací. Informování probíhá na veletrzích (Země Živitelka, Zahrada Čech, Podzimní zemědělec, Flóra Olomouc,...), na konferencích a dalších akcích spojených se zemědělstvím a rozvojem venkova a vysokou účastí široké veřejnosti i odborníků.</p>	<p>Pořízením propagačních předmětů bude zabezpečena prezentace a informování veřejnosti o Programu rozvoje venkova a Státním zemědělském intervenčním fondu.</p>