

Opatření existujících resortních strategií naplňující typová opatření Koncepce SC, Nová opatření naplňující typová opatření Koncepce SC																
Zastřešující průřezová oblast/pilíř	Komponenta	Cíl	Typové opatření	Gestor	Spolugestor	Spolupracující	Opatření resortní strategie naplňující dané typové opatření, případně jiná forma naplňování Nové opatření naplňující typové opatření	Jedná se o již existující opatření nebo o nové opatření?	Gestor opatření	Termín plnění opatření	Finanční zdroje	Typ opatření	Resortní strategie, ze které je převzato dané opatření (V případě nového opatření neuvádíme)			
		C 1.1 Ovzduší měst a obcí není zamořováno škodlivými látkami z identifikovatelných zdrojů.	Realizace programu změny způsobu vytápění: především ukončování topení uhlím nebo vlhkým dřevem z důvodů emisí zdravotně rizikových látek s ohledem na dosahování cílů v energetických úsporách (důsledné zateplování budov), ochranu klimatu a využití energetických zdrojů v místě spotřeby a za využití SMART řešení – na úrovni města, obce, kraje				Dodatečné snížení emisí k roku 2030 ze sektoru veřejná energetika a výroba tepla (NPSE).	Existující	MŽP, MPO	31. 12. 2020 31. 12. 2029	OPŽP, NPO, Modřond, Interreg ČR-SK	organizačně institucionální/procesní	Aktualizace Národního programu snižování emisí (2019)			
							Obměna zdrojů tepla v sektoru lokálního vytápění domácností (NPSE).	Existující	MŽP, spolugesce MPO	Průběžné do 31. 12. 2029	OPŽP, NPO, Modřond, Interreg ČR-SK, NZÚ	finanční a ekonomické	Aktualizace Národního programu snižování emisí (2019)			
							Zlepšení kvality palivového dřeva používaného ve stacionárních zdrojích o jmenovitém tepelném příkonu do 300 kW (NPSE).	Existující	MŽP	Od roku 2020	OPŽP, NPO, Modřond, Interreg ČR-SK	normativní	Aktualizace Národního programu snižování emisí (2019)			
							Obměna zdrojů tepla v sektoru lokálního vytápění domácností (SPŽP 2030).	Existující	MPO, MŽP (ČHMÚ)	Průběžné	OPŽP, NPO, Modřond, Interreg ČR-SK	finanční a ekonomické	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050			
							Podpora komunitní energetiky ve strukturálně postižených regionech Vláda ČR ukládá: ministru průmyslu a obchodu ve spolupráci s ministrem životního prostředí, ministryni pro místní rozvoj zajistit potřebné systémové legislativní změny (kompatibilní s právem EU) v energetické legislativě v oblasti výroby, přenosu a spotřeby energií, které umožní intenzivnější implementaci principů komunitní energetiky v podmínkách ČR; ministru průmyslu a obchodu řešit současné bariéry realizace FVE na vhodných volných plochách, zejména po zahlázení hornické a průmyslové činnosti; ministru průmyslu a obchodu ve spolupráci s ministrem životního prostředí připravit podmínky pro podporu projektů řešících zakládání a řízení energetických komunit v připravovaných operačních programech i následných výzvách s přihlednutím k potřebám transformace energetiky v ÚK, MSK a KVK; ministru průmyslu a obchodu ve spolupráci s ministrem životního prostředí a ministryni pro místní rozvoj ustanovit mezesortní platformu za účasti dalších významných subjektů (sdružení samospráv, investorů, distributorů) pro koordinaci procesu nezbytných legislativních úprav, komunikaci za účelem sdílení dobré praxe a urychlení přípravy procesů.	Existující	MPO, MMR, MŽP	2022+	SR, Fondy EU a další	organizačně institucionální/procesní strategické/plánovací/projektové, participativní/deliberativní, participativní/deliberativní	Souhmný akční plán Strategie restrukturalizace Ústeckého, Moravskoslezského a Karlovarského kraje 2021			
							snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury									
			Zavedení monitoringu kvality ovzduší na místní úrovni pomocí nových technologických nástrojů a jeho využití k řízení dopravy včetně identifikace emisně nevyhovujících vozidel a k řízení výroby tepla.				Další rozvoj monitoringu a hodnocení úrovně znečištění ovzduší (SPŽP 2030).	Existující	MŽP		OPŽP	technologické	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050			

							Dodatečné snížení emisí k roku 2030 ze sektoru silniční doprava (NPSE).	Existující	Analyza zpoplatnění vozidel v České republice: MD ve spolupráci s MPO, MŽP a MF Aktualizace Národního akčního plánu čisté mobility: MPO ve spolupráci s MD, MŽP a MF	Zohlednění v Analýze zpoplatnění vozidel v České republice: T: 31. 12. 2020 Zohlednění v aktualizaci Národního akčního plánu čisté mobility: T: 31. 12. 2020	IROP, OP TAK, NPO, ModFond, Interreg ČR-SK	normativní	Aktualizace Národního programu snižování emisí (2019)
							Podpora nákupu nízkemisních a bezemisních vozidel pro veřejnou osobní dopravu (NPSE).	Existující	MMR, spolugesce MD, MPO, MŽP, Hl. m. Praha	Průběžně do 31. 12. 2029	Integrovaný regionální operační program (IROP) Operační program Praha pól růstu Operační programy pro období 2020+ Aktualizace Národního akčního plánu čisté mobility Analýza zpoplatnění vozidel v České republice	finanční a ekonomické	Aktualizace Národního programu snižování emisí (2019)
							Podpora výstavby čerpací a dobijecí infrastruktury pro alternativní pohony v dopravě (NPSE).	Existující	MMR, MD	Průběžně do 31. 12. 2029	Operační program Doprava (OPD) Integrovaný regionální operační program (IROP) Operační programy pro období 2020+	finanční a ekonomické	Aktualizace Národního programu snižování emisí (2019)
							Podpora pohonů s alternativním palivem (SPŽP 2030).	Existující	MD, MŽP		IROP, OP TAK, NPO, ModFond, Interreg ČR-SK	finanční a ekonomické	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							Podporovat projekty alternativních pohonů (včetně bioodpadů) v městské hromadné dopravě a sdílené mobility (CC2040).	Existující			IROP, OP TAK, NPO, ModFond, Interreg ČR-SK, OP Doprava	finanční a ekonomické	Strategický rámec Cirkulární Česko 2040
							Specifický cíl 2.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství Nízkemisní a bezemisní vozidla pro veřejnou dopravu; Plinici a dobíjecí stanice pro veřejnou dopravu; Telematika pro veřejnou dopravu; Multimodální osobní doprava ve městech a obcích; Infrastruktura pro bezpečnou nemotorovou dopravu; Infrastruktura pro cyklistickou dopravu	Existující	MMR	2027	IROP 2021-2027	finanční a ekonomické	INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM 2021–2027
							Opáření S23: Cílené vzdělávací akce pro odbornou i širší veřejnost v oblasti alternativních paliv	Existující	MŽP	průběžně	OPD		Národní akční plán čisté mobility
							Opáření E16: Zjednodušení přístupu elektrických vozidel do nízkemisních zón	Existující	MŽP	průběžně	OPD		Národní akční plán čisté mobility
							Legislativně upravit požadavek na digitální zpracování PRVKÚK	Nové	MŽe	Od roku 2026		Normativní	
							Vytváření lokálních digitálních plánů rozvoje vodovodů a kanalizací ve městech, obcích a krajích jako podkladů pro PRVKÚK na základě vznikajících digitálních technických map krajů a s ohledem na adaptaci na změnu klimatu a potřebu nového způsobu nakládání s vodami a jejího lokálního využití.						

							Podpora výstavby a technického zhodnocení vodovodů	Existující	MZe	Průběžně	Státní rozpočet, rozpočty krajů a obcí	Ekonomické	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030
							Program č. 129 330 „Vlachovice - vypořádání práv k nemovitým věcem dotčeným plánovanou výstavbou vodního díla“	Existující	MZe	2020 - 2023	Státní rozpočet	Dotační program	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030 Národní akční plán adaptace na změnu klimatu 2021-2025 (o3_8)
							Program 129 340 „Vypořádání práv k nemovitým věcem dotčeným plánovanou realizací komplexního řešení sucha na Rakovnicku	Existující	MZe	2020 - 2025	Státní rozpočet	Dotační program	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030 Národní akční plán adaptace na změnu klimatu 2021-2025 (o3_8)
							Obnova vodovodních řadů (SPŽP 2030).	Existující	MZe		OPŽP	technologické	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							V případě aktualizací jednotlivých PRVKÚK podporovat řešení, kterými budou zajištěny vyhovující zdroje vody pro zásobování pitnou vodou při dlouhotrvajícím suchu, propojení vodárenských systémů do vodárenských soustav a rozšiřování zásobovací sítě do lokalit závislých na málo spolehlivých vodních zdrojích s ohledem na předpokládané dopady změny klimatu a trendy spotřeby vody.	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 395 ze dne 12. 12. 2023)	MZe, spolugesce MŽP	průběžně	rozpočty krajů	strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Výzkum a aplikace nových technik pro odstranění nově detekovaných polutantů (SPŽP 2030).	Existující	MŽP		OPŽP	vzdělávací	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							Realizace programu inovativních postupů čištění odpadních vod centrálními i decentrálními způsoby, které umožňují efektivní znovuvyužívání odpadní vody.						

Piliř C. Prostředí pro život (Zelené obce, města a regiony)	C1. Životní prostředí pro kvalitní život v obcích, městech a regionech	C 1.2 Zdroje vody v konkrétním území jsou chráněny před znečištěním, je podporována obnova a rozvoj infrastruktury vodovodů a kanalizací s cílem optimalizace distribuce pitné vody a odvádění a čištění odpadních vod.	Zabezpečení dodávek pitné vody z místních zdrojů v rámci meziobecní spolupráce a při kapacitně nebo kvalitou nevyhovujících zdrojích zajistit spolehlivost dodávek pitné vody připojováním místních vodovodů na nejbližší skupinové vodovody a zajistit propojování vodárenských soustav.										
							Podpora výstavby a technického zhodnocení vodovodů	Existující	MZe	Průběžně	Státní rozpočet, rozpočty krajů a obcí	Ekonomické	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030
							Podpora opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody	Existující	MZe	Průběžně	Státní rozpočet, rozpočty krajů a obcí	Ekonomické	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030
							Propojování vodárenských soustav (SPŽP 2030).	Existující	MZe, MŽP			technologické	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							Zásobování oblastí s nedostatkem vodních zdrojů převodem vody z jiné vodárenské soustavy pro překlenutí dlouhodobého sucha (NAP AZK).	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 296 ze dne 12. září 2016)	MZe	průběžně		organizačně institucionální/procesní, výzkum, ekonomické	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Vyhodnocovat a aktualizovat potřeby a možnosti realizace převodu vody z oblastí, kde je přebytek vodních zdrojů, do oblastí s jejich nedostatkem. Na základě vyhodnocení pokračovat v přípravě a realizaci převodu vody při respektování jiných veřejných zájmů	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 296 ze dne 12. září 2016)	MZe, spolugesce MŽP	průběžně	vlastní zdroje s.p. Povodí	strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Podporovat budování přivaděčů pitné vody do oblastí s omezenými zdroji pitné vody	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 296 ze dne 12. září 2016)	MZe	průběžně	dotační programy MZe (129 400, 129 300, 129 410)	strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Podporovat propojování vodárenských soustav a jejich posilování	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 296 ze dne 12. září 2016)	MZe	průběžně	dotační programy MZe (129 400, 129 300, 129 410)	strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)

			Program inovativních postupů v lokálním decentralizovaném čištění odpadních vod pro malé lokality s rozptýlenou zástavbou, inovativní postupy v obecní čistírně odpadních vod atd.				Podporovat efektivní decentralní způsoby odvádění a čištění odpadních vod v obcích s roztroušenou zástavbou (např. domovní ČOV s preferencí jejich umístění na obecních pozemcích) v místech, kde by centrální čištění nebo připojení bylo ekonomicky neúnosné, a zajišťovat správné provozování (monitoring, servis ČOV apod.) a účinné kontroly stávajících zařízení za účelem minimalizace produkce odpadních vod vypouštěných nebo odvážených mimo místo vzniku. Podpora není zaměřena na lokality, kde tyto systémy mohou reálně ohrozit kvalitu vodních zdrojů pitných vod. Podpora a není určena pro lokality s koncentrovanou zástavbou.	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 785 ze dne 13. září 2021)	MŽP, spolugesce MPO, MZe	průběžně	NPŽP	strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
			Podpora ochrany půdy proti erozi rozdělením velkých půdních bloků a obnovou cest a drobných vodních děl a zeleně v krajině.				Program 129 280 – "Podpora retence vody v krajině – rybníky a vodní nádrže"	Existující	MZe	2016 - 2022	Státní rozpočet	Dotační program	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030 Národní akční plán adaptace na změnu klimatu 2021-2025 (o3_5)
							Program 129 380 - „Podpora retence vody v krajině – rybníky a vodní nádrže – 2. etapa“	Navazující chystaný	MZe	2022 - 2027	Státní rozpočet	Dotační program	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030
							Program 129 390 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádržích – 2. etapa“	Existující	MZe	2020 - 2024	Státní rozpočet	Dotační program	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030 Národní akční plán adaptace na změnu klimatu 2021-2025 (o3_2)
							Pozemkové úpravy dle zákona 139/2002 Sb.	Existující	MZe-SPÚ	průběžně	Státní rozpočet, rozpočet EU	strategické/plánovací/projektové	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030
							Opatření k omezení vodní a větrné eroze zemědělské půdy (NAP AZK).	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 305 ze dne 13. září 2021)	MZe	Průběžně	OPŽP, NPO, Interreg ČR-SK	finanční a ekonomické, metodické, legislativní, výzkumné, informační, organizační	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Aplikování postupů a opatření při těžbě a obnově lesa k zamezení nebo zpomalení povrchového odtoku srážkových vod a proti erozi půdy (NAP AZK).	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 305 ze dne 13. září 2021)	MZe	Průběžně	Mělo by být hrazeno z vlastních zdrojů	organizačně institucionální/procesní, metodické, ekonomické	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							2.2.4.2 Rozšíření nástroje pro podporu protierozních opatření (SPOPK).	Existující	MZe	2025	SZP 2021–2027: DZES, Komplexní pozemkové úpravy, ekoschémata, neproduktivní investice, OPŽP, POPFK	osvětové a dobrovolné	Státní program ochrany přírody a krajiny ČR pro období 2020-2025
							2.3.2.4 Podpora revitalizace vodních toků, mokřadů a melioračních sítí, a budování protierozních opatření, malých vodních nádrží, tůní a prohlubní (SPOPK).	Existující	MZe, MO, MŽP	2024	finanční – PRV / Strategický plán SZP, OPŽP, NPŽP, krajinné programy MŽP	technologické	Státní program ochrany přírody a krajiny ČR pro období 2020-2025

							Zakládání a péče o krajinné prvky a podpora půdoochranných technologií (SPŽP 2030).	Existující	MZe, MŽP			OPŽP, NPO, Interreg ČR-SK	organizačně institucionální/procesní	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							Zmenšení souvislých pěstebních ploch zemědělských plodin (SPŽP 2030).	Existující	MZe			OPŽP, NPO, Interreg ČR-SK	normativní	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							Posílit legislativní nástroj a zajistit dostatečné finanční prostředky k výkupu, resp. majetkovému vypořádání pozemků pro realizaci společných zařízení s ekostabilizační a protierozní a funkcí a k obnově přirozeného vodního režimu krajiny	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MZe, MŽP, spolugesce SPU	2022		OPŽP, SR (kapitola MZe)	organizačně institucionální/procesní	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Navýšení podpory výzkumu protierozních (půdoochranných) technologií a jejich zavádění do praxe	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MZe	průběžně		výzkumné programy	finanční a ekonomické	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Podporovat realizaci technických protierozních opatření (terasy, příkopy, průlehy, vsakovací pásy, sedimentační pásy, zatravněné údolnice, ochranné hrázky, sanace erozních výmolů a strží, ochranné nádrže, polní cesty s protierozní funkcí) v dostatečném rozsahu v závislosti na erozní ohroženosti daného území.	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MZe, spolugesce MŽP	průběžně, KT:2023		MZe: nelze odhadnout;	finanční a ekonomické	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Podporovat realizaci vegetačních prvků s protierozní funkcí v dostatečném rozsahu v závislosti na erozní ohroženosti daného území. Zvýhodnit v podporovaných projektech kombinaci technik "contouring" s výsadbou dřevin.	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MŽP, spolugesce MZe	průběžně, KT:2023		OPŽP, POPFK, PPK	finanční a ekonomické	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Zmenšit výměru plochy jedné plodiny na dílech půdních bloků, optimalizovat způsob hospodaření v závislosti na tvaru a velikosti s ohledem na místní podmínky a erozní ohroženost. Nadále sledovat a vyhodnocovat tyto parametry pro potřeby případné další optimalizace.	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MZe	průběžně, KT:2023			strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							2.5.1 Uprádnostnění bývalých průmyslových areálů (brownfields) pro novou výstavbu (SOBR).	Existující	MPO ve spolupráci s MMR a MŽP	2025		NPO	osvětové a dobrovolné	Strategie ochrany biologické rozmanitosti ČR 2016-2025
							Podpora přednostního využívání brownfieldů pro výstavbu se zohledněním stavu a případné přírodní hodnoty území (SPŽP 2030).	Existující	MMR, MŽP			NPO	finanční a ekonomické	Státní politika životního prostředí 2030 s výhledem do 2050
							Revitalizace brownfields (územní dimenze: metropole a aglomerace) Systém pro podporu regenerace brownfieldů; Zohlednění v dotačních programech území Regionálních center a HSOÚ; Spolupráce resortů na zjednodušení kombinované vícezdrojové podpory brownfieldů	Existující	MŽP, MMR, MPO (MZe, MF, MK)	2022		OP ŽP, OP TAK, FST, SR	finanční a ekonomické, organizačně institucionální/procesní,	Akční plán Strategie regionálního rozvoje ČR 2021-2022
							Revitalizace brownfields (územní dimenze: regionální centra a jejich zázemí) - Vytvoření systému pro podporu regenerace brownfieldů zaměřené na funkci občanské vybavenosti s odlišnou mírou dotace v různých typech území dle SRR 21+ - Zohlednění v dotačních programech MPO území Regionálních center a HSOÚ - Spolupráce resortů na zjednodušení kombinované vícezdrojové podpory brownfieldů	Existující	MŽP, MMR, MPO (MZe, MF, MK)	2021		SR, OP ŽP, OP TAK, FST	finanční a ekonomické, organizačně institucionální/procesní	Akční plán Strategie regionálního rozvoje ČR 2021-2022
							Revitalizace brownfields (územní dimenze: HSOÚ) - Vytvoření systému pro podporu regenerace brownfieldů zaměřené na funkci občanské vybavenosti s odlišnou mírou dotace v různých typech území dle SRR 21+ - Zohlednění v dotačních programech MPO území Regionálních center a HSOÚ - Spolupráce resortů na zjednodušení kombinované vícezdrojové podpory brownfieldů	Existující	MŽP, MMR, MPO (MZe, MF, MK)	2021		OP ŽP, OP TAK, FST, SR	finanční a ekonomické, organizačně institucionální/procesní	Akční plán Strategie regionálního rozvoje ČR 2021-2022
							Specifický cíl 2.2: Posilování ochrany a zachování přírody, biologické rozmanitosti a zelené infrastruktury, a to i v městských oblastech, a omezení všech forem znečištění - Revitalizace veřejných prostranství – staveb krajinářské architektury s budováním zelené infrastruktury měst a obcí (např. parky, náměstí, návsi, městské třídy a uliční prostory, sídliště)	Existující	MMR	2027		IROP 2021-2027	finanční a ekonomické	INTEGROVANÝ REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM 2021–2027
							Provéřít možnosti ekonomicko-regulačních nástrojů v územním plánování podporujících lepší využívání zastavěných ploch a zastavěného území za účelem usměrnění rozrůstání sídel a posoudit realnost jejich zavedení do právních předpisů	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MMR, spolugesce MF, MPO	2025		státní rozpočet	strategické/plánovací/projektové	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Zajistit omezení nadměrného nenasátrného záboru zemědělské půdy vlivem urbanizace	Existující (První aktualizace akčního plánu pro období 2021–2025 byla schválena usnesením vlády č. 295 ze dne 13. září 2021)	MŽP, spolugesce MMR	2023		N/A	normativní	Národní akční plán adaptace na změnu klimatu (aktualizace)
							Program 129 310 "Podpora konkurenceschopnosti agropotravinářského komplexu – II. Etapa"	Existující	Mze	2017 - 2022		Státní rozpočet	Dotační program	Strategie resortu Ministerstva zemědělství České republiky s výhledem do roku 2030



[illegible]