

Příloha č. 5

Akční plány k nesplněným předběžným podmínkám

Akční plány k nesplněným PP jsou průběžně vytvářeny a aktualizovány jednotlivými gestory PP. Součástí této přílohy jsou Akční plány tematické PP 5.2 a obecné PP 6. Akční plány tematických PP 2.1 a 4.1 budou doplněny v další fázi aktualizace programového dokumentu. Akční plány PP 7.1, 9.2, 10.1, 10.3, 10.4, oPP4, oPP5, oPP7.1-7.2 nejsou samostatně vytvářeny nad rámec textů v tabulkách plnění PP.

Akční plán pro tematickou předběžnou podmínku 5.1 v gesci MŽP

„Předcházení riziku a řízení rizika: Existence vnitrostátního nebo regionálního posuzování rizik pro zvládání katastrof s ohledem na přizpůsobení se změně klimatu“

1. Úvod

Akční plán se týká předběžné podmínky 5.1 (a EZFRV: 4.4) **Předcházení riziku a řízení rizika: Existence vnitrostátního nebo regionálního posuzování rizik pro zvládání katastrof s ohledem na přizpůsobení se změně klimatu**, která náleží do tematického cíle 5 **Podpora přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a řízení rizik**.

EX ANTE CONDITIONALITY

5.1 Risk prevention and risk management: **The existence of national or regional risk assessments for disaster management taking into account climate change adaptation**

Criteria for fulfilment

A national or regional risk assessment with the following elements shall be in place:

- A description of the process, methodology, methods and non-sensitive data used for risk assessment as well as of the risk-based criteria for the prioritisation of investment;
- A description of single-risk and multi-risk scenarios;
- Taking into account, where appropriate, national climate change adaptation strategies.

2. Metodické dokumenty Komise – guidances

Evropská komise pro jednotlivé fondy vydává metodické návody k předběžným podmínkám.

Metodickým dokumentem Komise pro EFRR, ESF a FS je „**Draft Guidance on Ex ante Conditionalities**“ (part I. a part II včetně tzv. „hodnotících tabulek). Guidance představuje další prostředek k upřesnění výkladu a způsobu plnění předběžných podmínek. Materiál blíže specifikuje posuzování předběžných podmínek ze strany Evropské komise.

GUIDANCE ON EX ANTE CONDITIONALITIES, PART II, 20 August 2013 (výběr relevantních částí)

Definitions (based on ISO 31010, risk management, risk assessment techniques)

Risk assessment means the overall cross-sectorial process of risk identification, risk analysis, and risk evaluation undertaken at national or appropriate sub-national level.

Risk scenarios are a plausible description of how the future may develop. Scenario building is mainly based on experiences from the past, but also events and impacts which have so far not occurred should be considered. Scenarios should be based on a coherent and internally consistent set of assumptions about key relationships and driving forces.

Rationale for the ex ante conditionality

The lack of relevant risk prevention and management strategies/plans at national/regional level could undermine the effectiveness of the Funds' intervention. **Without a consistent climate forecasting method and approach and plan to act on climate change impacts, adaptation measures can be inefficient and even counterproductive** (maladaptation, e.g. increased use of irrigation against drought).

5. Fulfilment and non-fulfilment of criteria (Assessment grid)

Comment to single-risk and multi-risk scenarios:

In order to prepare their self-assessment, **MSs are encouraged to look at the Commission Staff Working Paper on “Risk assessment and Mapping Guidelines for Disaster Management”** (21 December 2010, see the link in Annex).

Extract of relevant documents

Council conclusions on Further Developing Risk Assessment for Disaster Management within the European Union (11-12 April 2011):

*2. Recalling that before the end of 2011, the Member States are invited to further **develop national approaches to, and procedures for, risk management, including risk analyses, covering the potential major natural and man-made disasters, taking into account the future impact of climate change**, and recalling that before the end of 2012 the Commission, using the available national risk analysis and taking into account the future impact of climate change and the need for climate adaptation, is to prepare a cross-sectoral overview of the major natural and man-made risks that the EU may face in the future and on this basis identify risks or types of risks that would be shared by Member States or regions in different Member States;*

3. Šablony EK k PP

Použitelná předběžná podmínka na národní úrovni	Prioritní osa nebo osy, ke kterým se podmínka vztahuje	Splnění předběžné podmínky (ano/ne)	Kritéria splnění	Splnění kritéria (ano/ne)	Odkazy (u splněných kritérií) ¹	Vysvětlení (tam, kde je to vhodné)
<p>TC 5: Podpora přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a řízení rizik</p> <p>PP 5.1 (a EZFRV: 4.4) Předcházení riziku a řízení rizika: Existence vnitrostátního nebo regionálního posuzování rizik pro zvládnutí katastrof s ohledem na přizpůsobení se změně klimatu</p>	<p>IROP</p> <p>Prioritní osa 1: Konkurenceschopné, dostupné a bezpečné regiony</p>	ne	Existuje vnitrostátní nebo regionální posouzení rizik obsahující tyto prvky:	částečně	<p>- Plány pro zvládnutí povodňových rizik: http://www.mzp.cz/cz/mapy_povodnového_neb_ezpeci_rizik_odkaz</p> <p>- Plány povodí: - Plány A - Plány mezinárodních povodí: Dunaj http://www.icpdr.org/participate/danube_river_basin_management_plan Labe http://www.ikse-mkol.org/index.php?id=513&L=1 Odra http://www.mkoo.pl/show.php?fid=2808&lang=CZ</p> <p>- Plány B - Plány národních částí mezinárodních povodí: http://www.mzp.cz/cz/plany_narodnic_h_casti_mezinarodnich_povodi</p> <p>- Plány C - Plány oblastí povodí: http://www.mzp.cz/cz/plany_oblasti_povodi</p> <p>- Koncepce ochrany obyvatelstva: http://www.hzscr.cz/clanek/ochrana-obyvatelstva-v-ceske-republice.aspx http://databaze-strategie.cz/cz/mv/strategie/koncepce-ochrany-obyvatelstva-do-roku-2020-s-vyhledem-do-roku-2030</p> <p>- Státní politika životního prostředí:</p>	<p>Plnění některých kritérií v této oblasti vyplývá z platné národní legislativy: povinnost zpracovávat plány pro zvládnutí povodňových rizik², povinnost plánování v oblasti vod³, povinnost pro ministerstva a jiné správní orgány hodnotit možné zdroje rizik, provádět analýzy ohrožení a v rámci prevence odstraňovat nedostatky⁴.</p> <p>V současné době existuje, připravuje se nebo probíhá aktualizace několika vnitrostátních koncepčních či plánovacích dokumentů, které se stávajícími riziky zabývají:</p> <p>- Plány pro zvládnutí povodňových rizik (zpracovávají se, po procesu SEA budou schváleny vládou do XII-2015);</p> <p>- Plány povodí (aktuální plány povodí byly schváleny v r. 2009 - splnění plánovacího období dle Rámcové směrnice o vodách 2000/60/ES bylo reportováno Evropské komisi; nyní se zpracovávají nové plány povodí pro období 2016-21, po procesu SEA budou schváleny vládou do XII-2015) – bližší informace viz PP 6.1;</p> <p>- Koncepce ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030 (schválena vládou v X-2013);</p> <p>- Koncepce environmentální bezpečnosti 2012–2015 s výhledem do roku 2020 (schválena Bezpečnostní radou státu v VI-2012), Koncepce environmentální bezpečnosti 2015-2020 s výhledem do roku 2030 (v procesu přípravy, předpoklad</p>

¹ Odkazy na strategie, legislativní akty nebo další relevantní dokumenty obsahující odkazy na relevantní sekce, články nebo paragrafy, spolu s uvedením hypertextového odkazu nebo jiné možnosti přístupu k plnému textu).

² zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

³ zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů

⁴ zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů

				<p>http://www.mzp.cz/C1257458002F0DC7/cz/news_130108_Statni_politika_zivotního_prostředí</p> <p>- Politika územního rozvoje ČR: http://www.mmr.cz/cs/Stavebni-rad-a-bytova-politika/Uzemni-planovani-a-stavebni-rad/Koncepce-Strategie/Politika-uzemního-rozvoje-Ceske-republiky http://databaze-strategie.cz/cz/mmr/strategie/politika-uzemního-rozvoje-cr-2008</p>	<p>schválení do XII-2015);</p> <p>- Státní politika životního prostředí ČR 2012 – 2020 (schválena vládou v I-2013) – předcházení rizik a adaptace na změnu klimatu patří mezi prioritní oblasti tohoto strategického dokumentu.</p> <p>- Politika územního rozvoje České republiky 2008 (schválena vládou v VII-2009; nyní je aktualizována a do XI-2014 má být vládě předložen návrh aktualizace) – zohledňuje případná opatření i s ohledem na změny klimatu.</p> <p>Předpokladem pro zpřesnění hodnocení a omezení rizik s ohledem na klimatickou změnu je schválení Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (dále adaptační strategie) a plnění opatření k realizaci výše uvedených koncepcí a plánů. Návrh této strategie vznikl v rámci široké meziresortní spolupráce. V adaptační strategii jsou pro jednotlivé prioritní oblasti hospodářství a životního prostředí (sektory) sumarizovány předpokládané dopady změny klimatu, definována vhodná adaptační opatření, identifikovány překážky bránící jejich realizaci, definován cílený výzkum a analytické potřeby aj. Součástí je i kapitola věnující se oblasti krizového řízení. Návrh adaptační strategie je připraven k předložení do procesu posuzování vlivů koncepcí na životní prostředí (SEA) a procesu meziresortního připomínkového řízení. Po vydání stanoviska SEA bude adaptační strategie předložena vládě ke schválení.</p>
		- popis postupu, metodiky, metod a jiných než citlivých údajů používaných pro účely posuzování rizik, jakož i kritéria pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku,	částečně	<p>Systém integrované výstražné služby: http://portal.chmi.cz/files/portal/docs/meteor/sivs/sivs.html</p> <p>Hlásná a předpovědní povodňová služba: http://hydro.chmi.cz/hpps/</p> <p>METEALARM: http://www.meteoalarm.eu/</p> <p>http://www.hzscr.cz/clanek/vzdelavani-v-oblasti-krizoveho-rizeni.aspx</p> <p>http://www.hzscr.cz/clanek/dokumenty-ke-stazeni.aspx</p> <p>http://krizport.firebrno.cz/dokumenty/seznam-</p>	<p>ČHMÚ provozuje varovnou hlásnou předpovědní službu zahrnující extrémní meteorologické jevy (srážky, teploty, vítr), povodně a sucho v rámci Systému integrované výstražné služby (SIVS) a Hlásné a předpovědní povodňové služby a je součástí evropského výstražného systému METEALARM.</p> <p>Rizika přírodních katastrof na území ČR jsou v obecné rovině známa (tj. byla hodnocena; jsou obsažena v Databázi zdrojů rizika, kterou zpracovává a provozuje MŽP a zpřístupňuje ústředním správním úřadům), a jsou přijímána adaptační opatření a opatření na omezení jejich následků. Zatím nedostatečně řešené je omezování následků dlouhodobého sucha.</p> <p>Kritéria pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku dosud nebyla nastavena, to bude možné na základě zpracování studií zranitelnosti pro nejohroženější oblasti</p>

					<p>prehled-metodik-pro-analyzu-rizik http://krizport.firebrno.cz/dokumenty/zasady-pro-pripravu-a-provedeni-cviceni-organu-krizoveho</p>	<p>hospodářství a životního prostředí, a to po přijetí adaptační strategie.</p> <p>ČR disponuje nejen komplexem tzv. krizové legislativy, nýbrž i uceleným souborem dokumentů týkajících se postupu, popř. majících charakter metodik, metod a jiných než citlivých údajů používaných pro účely posuzování rizik. Jedná se o:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seznam - přehled metodik pro analýzu rizik (2004), který tvoří přehled základních metodik určení rizik (včetně rizik způsobených přírodními vlivy). - Metodika zpracování krizových plánů (2011) slouží k zajištění jednotného postupu při zpracování krizových plánů a je považována za pomůcku krizového řízení (včetně rizik způsobených přírodními vlivy). - Metodika zpracování plánů krizové připravenosti (2012), jenž stanoví obsahové vymezení náležitostí a další podrobnosti související se zpracováním plánu krizové připravenosti právnické osoby plnící úkoly vyplývající z krizového plánu a se zpracováním plánu krizové připravenosti subjektu kritické infrastruktury (včetně rizik způsobených přírodními vlivy).⁵ - Směrnice Ministerstva vnitra č.j. MV-117572-2/PO-OKR-2011, ze dne 24. listopadu 2011, která stanoví jednotná pravidla organizačního uspořádání krizového štábu kraje, krizového štábu obce s rozšířenou působností a krizového štábu obce.
		- popis scénářů s jedním rizikem a s více riziky;	splněno	<p>http://portal.chmi.cz/portal/dt?portal_lang=cs&menu=JSPTabContainer/P4_Historicka_data/P4_1_Pocasi/P4_1_10_Zmena_klimatu/P4_1_10_6_Projekt_VaV&last=false</p> <p>Ukázky krizových plánů krajů např.: http://www.hzscr.cz/clanek/krizovy-plan-jihoceskeho-kraje.aspx http://www.hzscr.cz/clanek/dokumentace-</p>	<p>ČR disponuje dokumenty obsahujícími popisy scénářů, ať už s jedním či s více riziky (vždy dle podmínek daného kraje či obce s rozšířenou působností).</p> <p>V rámci projektu VaV (SP/1a6/108/07) byly aktualizovány scénáře vývoje klimatu na území ČR v sektorech vodního hospodářství, zemědělství a lesnictví, identifikovány možné dopady změny klimatu a popsána rizika, jež se těchto oblastí dotýkají.</p>	

⁵ Tyto plány mají přímou návaznost na krizový plán kraje a krizový plán obce s rozšířenou působností. V těchto plánech je upravena příprava příslušné právnické nebo podnikající fyzické osoby k řešení krizových situací. Dále tyto plány zpracovávají územní správní úřady uvedené v krizovém plánu kraje nebo krizovém plánu obce s rozšířenou působností.

					<p>havarijni-a-krizove-pripravenosti.aspx</p> <p>Ukázky krizových plánů obcí s rozšířenou působností např.:</p> <p>http://www.olomouc.eu/obcan/bezpecnost/krizove-rizeni/krizovy-plan</p> <p>http://www.c-budejovice.cz/cz/mesto/krizove-rizeni/stranky/krizova-dokumentace-a-plan.aspx</p>	<p>Na základě hodnocení rizik v ČR⁶ bylo zjištěno, že závažná je převážně kombinace antropogenních a přírodních zdrojů rizika (tedy např. zaplavení podniku s chemickými látkami apod.); kombinace 2 nebo více přírodních katastrof je v ČR málo pravděpodobná.</p> <p>ČR disponuje dokumenty týkajícími se posuzování rizik (včetně rizik způsobených přírodními vlivy) na regionální úrovni - tzv. krizové plány⁷. Každý kraj i obec s rozšířenou působností (ORP) má povinnost vytvořit krizový plán, kde jsou zohledňovány pravděpodobné krizové situace, včetně těch, které mají vazbu na změny klimatu (povodně, sucha, sesuvy půdy, příválové deště, rozsáhlé lesní požáry apod.) zpracovatelem je Hasičský záchranný sbor České republiky. Součástí krizového plánu je přehled možných zdrojů rizik a analýza ohrožení.⁸ Za účelem zajištění jednotnosti a systematičnosti krizových plánů vypracovalo MV-GŘ HZS ČR Metodiku zpracování krizových plánů, která mj. popisuje způsob Rozpracování typových plánů na postupy pro řešení konkrétních druhů hrožících krizových situací identifikovaných v analýze ohrožení. Typové plány jsou plány pro jednotlivé druhy krizových situací s doporučenými typovými postupy, zásadami a opatřeními pro jejich řešení. Krizové plány jsou rozpracovány formou tzv. operačních plánů,</p>
--	--	--	--	--	---	---

⁶ Viz Koncepce environmentální bezpečnosti 2012–2015 s výhledem do roku 2020 (vč. podkladů) a povinnosti vyplývající ze zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými přípravky a o změně zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 320/2002 Sb., o změně a zrušení některých zákonů v souvislosti s ukončením činnosti okresních úřadů, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), ve znění pozdějších předpisů.

⁷ Povinnost zpracovávat plán, který obsahuje souhrn krizových opatření a postupů k řešení krizových situací (tzv. krizový plán) ukládá ministerstvům a jiným ústředním správním úřadům § 9 odst. 2 písm. b) zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „krizový zákon“).

⁸ Krizový plán kraje je základním plánovacím dokumentem obsahujícím souhrn krizových opatření a postupů k řešení krizových situací, včetně těch, které mají vazbu na změny klimatu (povodně, sucha, sesuvy půdy, příválové deště apod.). Jeho účelem je vytvořit podmínky pro zajištění připravenosti na krizové situace a jejich řešení pro orgány krizového řízení a další dotčené subjekty. Předmětem krizového plánu jsou tedy i rizika/hrozby vyplývající ze změny klimatu, tj. povodně, příválové deště, sesuvy půdy aj. V návaznosti na krizový plán jsou dále zpracovány krizové plány obce s rozšířenou působností. Náležitosti krizové plánu jsou dány v ust. § 15 nařízení vlády č. 462/2000 Sb., k provedení § 27 odst. 8 a § 28 odst. 5 zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), ve znění pozdějších předpisů. Krizový plán se člení do 3 částí, a to části základní, operativní a pomocné. Krizový plán kraje/ORP je neveřejným dokumentem, neboť obsahuje osobní údaje fyzických osob, právnických osob a podnikajících fyzických osob zahrnutých do krizového plánování. Zpravidla bývá zveřejněn pouze v podobě soupisu obsahových náležitostí.

					<p>kteří obsahují charakteristiku krizové situace, plánovanou činnost subjektů podílejících se na jejím řešení a opatření včetně stanovení odpovědnosti.</p>
			- případné zohlednění vnitrostátních strategií pro přizpůsobení se změně klimatu.	částečně	<p>Vnitrostátní strategií pro přizpůsobení se změně klimatu je připravovaná Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR.</p> <p>Strategické materiály, které mohou přispět k přizpůsobení se změně klimatu, jsou do textu adaptační strategie přiměřeně promítnuty, případně je bude možné doplnit v průběhu procesu SEA.</p> <p>Plány pro zvládání povodňových rizik a plány povodí budou schváleny po jejich dokončení a posouzení procesem SEA v prosinci 2015.</p>

Nesplněná nebo částečně splněná použitelná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění
<p>TC 5: Podpora přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a řízení rizik</p> <p>PP 5.1 (a EZFRV: 4.4) Předcházení riziku a řízení rizika: Existence vnitrostátního nebo regionálního posuzování rizik pro zvládání katastrof s ohledem na přizpůsobení se změně klimatu</p>	<p>Existuje vnitrostátní nebo regionální posouzení rizik obsahující tyto prvky:</p>	<p>Schválení plánů pro zvládání povodňových rizik v souladu se Směrnicí 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik.</p>	<p>Termíny vyplývají ze Směrnic EK. V současné době průběžně plněno, konečný termín plnění 22. 12. 2015. Zpracování zprávy a předání EK do 22. 3. 2016.</p>	<p>MŽP a MZe, schvaluje vláda</p>
		<p>Schválení aktualizovaných plánů povodí v souladu s Rámcovou směrnicí o vodách 200/60/ES.</p>	<p>Termíny vyplývají ze Směrnic EK. V současné době průběžně plněno, konečný termín plnění 22. 12. 2015. Zpracování zprávy a předání EK do 22. 3. 2016.</p>	<p>MŽP a MZe, schvaluje vláda</p>
		<p>Schválení Koncepce environmentální bezpečnosti 2015-2020 s výhledem do roku 2030</p>	<p>XII 2015</p>	<p>MŽP, schvaluje vláda</p>
		<p>Schválení Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (dále adaptační strategie)</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>oznámení koncepce dle § 10c zákona o posuzování vlivů na životní prostředí</i> - <i>meziresortní připomínkové řízení</i> - <i>vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví (vyhodnocení SEA)</i> 	<p>XII 2014</p> <p><i>I-II 2014</i></p> <p><i>V-VIII 2014</i></p> <p><i>IX 2014</i></p>	<p>Koordinuje a předkládá MŽP, schvaluje vláda.</p> <p>MŽP</p> <p>MŽP / spolupráce MZe, MV, MPO, MD, MZdr</p> <p>MŽP</p>

		- vydání stanoviska SEA	IX 2014	MŽP
		- předložení vládě ke schválení	X 2014	MŽP
	- popis postupu, metodiky, metod a jiných než citlivých údajů používaných pro účely posuzování rizik, jakož i kritéria pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku,	Zpracování studie zranitelnosti a rizik souvisejících se změnou klimatu pro nejohroženější sektory	III 2015	MŽP / spolupráce MZe, MV, MPO, MD, MZdr
		Definování kritérií pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku	VI 2015	MŽP / spolupráce MZe, MV, MPO, MD, MZdr
	- případné zohlednění vnitrostátních strategií pro přizpůsobení se změně klimatu.	Schválení adaptační strategie	XII 2014	Koordinuje a předkládá MŽP, schvaluje vláda.
		Zohlednění adaptační strategie ve vnitrostátních nebo regionálních posouzeních rizik	XII 2015	Příslušná ministerstva.

4. Harmonogram splnění PP (pro MŽP)

Předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Termín splnění (datum)	Sekce zodpovědná za plnění
TC 5: Podpora přizpůsobení se změně klimatu, předcházení rizikům a řízení rizik PP 5.1 (a EZFRV: 4.4) Předcházení riziku a řízení rizika: Existence vnitrostátního nebo regionálního posuzování rizik pro zvládání katastrof s ohledem na přizpůsobení se změně klimatu	Existuje vnitrostátní nebo regionální posouzení rizik obsahující tyto prvky:	Schválení plánů pro zvládání povodňových rizik v souladu se Směrnicí 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik.	XII 2015	700
		Schválení aktualizovaných plánů povodí v souladu s Rámcovou směrnicí o vodách 200/60/ES.	XII 2015	700, spolupráce 600
		Schválení Koncepce environmentální bezpečnosti 2015-2020 s výhledem do roku 2030	XII 2015	020, spolupráce 700 a 600
		Schválení Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (dále adaptační strategie) - oznámení koncepce dle § 10c zákona o posuzování vlivů na životní prostředí	XII 2014 I-II 2014	600, spolupráce 700 a 020 700, spolupráce 600

		<ul style="list-style-type: none"> - mezipřírodní připomínkové řízení - vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví (vyhodnocení SEA) - vydání stanoviska SEA - předložení vládě ke schválení 	V-VIII 2014	600, spolupráce 700 a 020
			IX 2014	600, spolupráce 700 a 020
			IX 2014	700
			X 2014	600, spolupráce 700 a 020
	- popis postupu, metodiky, metod a jiných než citlivých údajů používaných pro účely posuzování rizik, jakož i kritéria pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku,	Zpracování studie zranitelnosti a rizik souvisejících se změnou klimatu pro nejohroženější sektory	III 2015	700, spolupráce 600 a 020
		Definování kritérií pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku	VI 2015	700, spolupráce 600 a 020
	- případné zohlednění vnitrostátních strategií pro přizpůsobení se změně klimatu.	Schválení adaptační strategie	XII 2014	600, spolupráce 700 a 020
		Zohlednění adaptační strategie ve vnitrostátních nebo regionálních posouzeních rizik	XII 2015	

Kritéria	Assessment grids	Opatření	Termín splnění (datum)
Existuje vnitrostátní nebo regionální posouzení rizik obsahující tyto prvky:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A national or regional risk assessment is in place.⁹ The relevant operational programme contains a reference to the name of the plan or framework and indicates where it is or its different elements are published (in a form of a link) 	<p>Schválení plánů pro zvládnutí povodňových rizik v souladu se Směrnicí 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládnutí povodňových rizik.</p> <p>Schválení aktualizovaných plánů povodí v souladu s Rámcovou směrnicí o vodách 2000/60/ES.</p> <p>Schválení Koncepce environmentální bezpečnosti 2015-2020 s výhledem do roku 2030.</p> <p>Schválení Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR (adaptační strategie).</p> <p>Kromě výše uvedených opatření je třeba průběžně podporovat Národní platformu pro omezování rizik a katastrof¹⁰.</p>	I 2014 – XII 2015 + průběžně
- popis postupu, metodiky, metod a jiných než citlivých	<ul style="list-style-type: none"> ▪ The existing national or regional risk assessments fulfil the requirements of a risk assessment process (ISO 31010) including: <ul style="list-style-type: none"> ○ The process of producing a national or regional risk assessment has 	<p>Zpracování studie zranitelnosti a rizik souvisejících se změnou klimatu pro nejohroženější sektory.</p> <p>Definování kritérií pro stanovování investičních priorit v závislosti na</p>	I 2014 – VI 2015 + průběžně

⁹ For some projects, the existence of a regional risk assessment is more appropriate than national risk assessment.

¹⁰ V současné době jsou členy zástupci MZe, MV, MŽP, ČHMÚ, ČGS, VÚV, ČIŽP, Vysoká škola báňská, CZECHGLOBE (při AV ČR), Český národní výbor pro omezování následků katastrof o.s., Svaz měst a obcí

<p>údajů používaných pro účely posuzování rizik, jakož i kritéria pro stanovování investičních priorit v závislosti na riziku,</p>	<p><i>involved a wide range of actors and stakeholders (e.g. one coordinating authority has been designated; working groups involving public authorities from different levels, research and business, non-governmental organisations have been planned);</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>The risk assessment has considered all three categories of impacts (human, economic and environmental, and political and social impacts);</i> ○ <i>Stakeholders and interested parties have been widely consulted on the draft risk assessments and information has been disseminated towards the general public on the process and the outcomes of risk assessment;</i> ○ <i>Cross-border issues have been addressed.</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>The prioritisation of investments has been based on the risk assessment, providing the list of major risks to treat.</i> 	<p>riziku.</p> <p>Kromě výše uvedených opatření je třeba průběžně podporovat Národní platformu pro omezování rizik a katastrof.</p>	
<p>- popis scénářů s jedním rizikem a s více riziky;</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Single-risk and multi-risk scenarios have been elaborated¹¹</i> ▪ <i>A description of these scenarios is available.</i> 	<p>Plněno.</p>	
<p>- případné zohlednění vnitrostátních strategií pro přizpůsobení se změně klimatu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>National climate change adaptation strategies address the impact of climate change on health, agriculture and forest, biodiversity and ecosystems, water, coastal and marine areas, and infrastructures and constructions.</i> ▪ <i>The Climate change adaptation strategies have been taken into account to prioritise the investments to address specific risks, ensuring disaster resilience and developing disaster management systems.</i> 	<p>Po schválení adaptační strategie se zaměřit na zpracování studie zranitelnosti a rizik souvisejících se změnou klimatu pro nejohroženější sektory a zohlednit adaptační strategii ve vnitrostátních nebo regionálních posouzeních rizik.</p>	<p>XII 2015</p>

5. Rizika pro splnění Akčního plánu

Riziko časové - případné komplikace v průběhu procesu SEA a meziresortního připomínkového řízení adaptační strategie, případné zdržení při hledání politické shody ve Vládě ČR, časově náročná příprava a implementace jednotlivých opatření.

Riziko adekvátního naplnění požadavků EK a riziko koordinační - dostatečnost pokrytí spektra požadavků vyplývajících z kritérií splnění předběžné podmínky, jež se postupným zpřesňováním rozšiřují; rizika související se změnou klimatu mají meziresortní přesah a každý resort tato rizika jinak vnímá, analyzuje a řeší – je otázkou, jak navržená opatření ke splnění předběžné podmínky EK pochopí a přijme.

Riziko politické shody nad schválením adaptační strategie.

¹¹ In order to prepare their self-assessment, MSs are encouraged to look at the Commission Staff Working Paper on "Risk assessment and Mapping Guidelines for Disaster Management (21 December 2010, see the link in Annex).

Akční plán pro obecnou předběžnou podmínku 6 v gesci MŽP

„Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA“

1. Úvod

Navrhovaný Akční plán je zaměřen na jednu z obecných předběžných podmínek uvedených v příloze návrhu obecného nařízení EU pro fondy ESI, jejíž plnění je v gesci Ministerstva životního prostředí. Touto předběžnou podmínkou je „**Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA**“.

2. Metodické dokumenty Komise – guidances

Metodickým dokumentem Komise pro předběžné podmínky k ESI fondům je „**Draft Guidance on ex ante Conditionalities**“ (part I. a part II včetně tzv. „hodnotících tabulek). Guidance představuje další prostředek k upřesnění výkladu a způsobu plnění předběžných podmínek. V materiálu je blíže specifikována problematika hodnocení předběžných podmínek členskými státy, a to jak z pohledu aplikovatelnosti předběžných podmínek na dané priority programů, tak i z hlediska relevantního posouzení jejich plnění. Dále pak materiál blíže specifikuje posuzování předběžných podmínek ze strany Evropské komise, včetně úpravy procedurálního postupu vedoucího k nespuštění případně pozastavení plateb ze strany Evropské komise.

3. Šablony EK k PP

Použitelná předběžná podmínka na národní úrovni	Prioritní osa nebo osy, ke kterým se podmínka vztahuje	Splnění předběžné podmínky (ano/ne)	Kritéria splnění	Splnění kritéria (ano / ne)	Odkazy (u splněných kritérií) ¹²	Vysvětlení (tam, kde je to vhodné)
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	IROP PO 1 Konkurence schopné, dostupné a bezpečné regiony PO 2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů PO 3 Dobrá správa území a zefektivnění	Ano	Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)</u>	Ano	Příslušná ustanovení zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, týkající se posuzování vlivů koncepcí na životní prostředí. http://portal.cenia.cz/eias/ea/static/sea_legislativa	Všechny požadavky směrnice SEA jsou v českém právním řádu plněny.

¹² Odkazy na strategie, legislativní akty nebo další relevantní dokumenty obsahující odkazy na relevantní sekce, články nebo paragrafy, spolu s uvedením hypertextového odkazu nebo jiné možnosti přístupu k plnému textu).

	veřejných institucí					
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	<p>IROP</p> <p>PO 1 Konkurence schopné, dostupné a bezpečné regiony</p> <p>PO 2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů</p> <p>PO 3 Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí</p>	Částečně	<p>Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)</p>	Částečně	<p>§19 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí</p> <p>http://portal.cenia.cz/eias/ea/static/eia_legislativa</p>	<p>V rámci infringementového řízení ke směrnici EIA bylo na jednání s Evropskou komisí dne 21. 1. 2014 dohodnuto řešení spočívající v úpravě české legislativy, kterou budou v termínu do konce roku 2014 vyřešeny všechny výtky Evropské komise. Součástí této úpravy bude i oblast účasti veřejnosti a jejího přístupu k soudní ochraně.</p> <p>Pokud jde o kontrolu kvality, MŽP již v současné době aplikuje systém autorizovaných osob zpracovávajících dokumentace EIA a oponentní posudky EIA, které jsou dalším nástrojem pro kontrolu kvality informací obsažených v dokumentaci EIA.</p>
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	<p>IROP</p> <p>PO 1 Konkurence schopné, dostupné a bezpečné</p>	Ano	<p>Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění směrnic týkajících se EIA a SEA</p>	Ano	<p>§21 a 22 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí</p> <p>§21 zákona č. 312/2001 Sb., o úřednících územních samosprávných celků</p>	<p>MŽP je ústředním správním úřadem v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle § 21 písm. a) a vykonává vrchní státní dozor v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle § 21 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Na základě této skutečnosti MŽP metodicky vede všechny pracovníky provádějící směrnice EIA a SEA. MŽP koná pro pracovníky EIA a SEA pravidelné porady. Dále v součinnosti s MMR-NOK</p>

	<p>regiony</p> <p>PO 2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele regionů</p> <p>PO 3 Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí</p>				<p>Usnesení vlády ČR ze dne 30. listopadu 2005 č. 1542</p> <p>http://www.mzp.cz/cz/posuzovani_vlivu_zivotni_prostredi</p> <p>http://portal.cenia.cz/eias/ea/view/eia100_cr (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.)</p> <p>http://portal.cenia.cz/eias/ea/view/SEA100_koncepce (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.)</p>	<p>realizuje školení pro pracovníky řídicích orgánů jednotlivých ministerstev (2 kola školení v lednu a únoru 2014).</p> <p>Informace z oblasti EIA a SEA jsou pro všechny pracovníky šířeny prostřednictvím informačního systému a vydáváním metodických pokynů. Krajské úřady pravidelně využívají také možnosti individuální konzultace. Stejně tak MŽP kontaktuje pracovníky na krajských úřadech a konzultuje s nimi aktuální otázky v procesu EIA či SEA.</p> <p>Všichni pracovníci provádějící směrnice EIA a SEA jsou kvalifikováni rovněž k provádění poradenství v oblasti EIA a SEA. Krajské úřady vykonávající činnost příslušného úřadu ve smyslu § 22 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, musí dle §21 zákona č. 312/2001 Sb., o úřednicích územních samosprávných celků, ve znění pozdějších předpisů, prokázat zvláštní odbornou způsobilost v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí. Zvláštní odborná způsobilost se ověřuje zkouškou a prokazuje osvědčením. Pracovníci MŽP absolvují vstupní vzdělávání úvodní a vstupní vzdělávání následné dle Usnesení vlády ČR ze dne 30. listopadu 2005 č. 1542. Dále jsou zaměstnanci MŽP průběžně vzděláváni po odborné stránce.</p> <p>MMR-NOK zajišťuje na horizontální úrovni proškolení zaměstnanců implementujících fondy EU v rámci Systému vzdělávání, MŽP zajišťuje obsahovou náplň vzdělávání a lektorské zajištění.</p> <p>Oblast vzdělávání je součástí připravovaného Metodického pokynu k rozvoji lidských zdrojů v programovém období 2014-2020 a v programovém období 2007-2013.</p> <p>Obecným cílem Metodického pokynu je nastavení jednotných požadavků na zajištění kvalitní administrativní kapacity podílející se na realizaci cílů Dohody o partnerství a jednotlivých činností při implementaci programů a jedním ze specifických cílů Metodického pokynu je vytvoření systému vzdělávání zaměstnanců, kteří se podílejí na implementaci fondů EU tak, aby odpovídal jejich potřebám na pracovních pozicích, popsanych v řídicích dokumentech programů, řízení a koordinace DoP, a zajistil podmínky pro prosazování principu transparentnosti a protikorupčního jednání. Vzdělávání</p>
--	---	--	--	--	--	---

						<p>zajišťuje podmínky pro stabilizaci a motivaci zaměstnanců implementační struktury v návaznosti na potřeby jejich odborného růstu a zvyšování znalostí a dovedností.</p> <p>Nabídka vzdělávacích aktivit se odvíjí od cílů jednotlivých programů a individuálních vzdělávacích plánů vytvořených při hodnocení zaměstnanců.</p> <p>Termíny vzdělávacích akcí jsou zveřejněny na webu www.vzdelavaninsrr.cz.</p> <p>Vzdělávací akce jsou průběžně vyhodnocovány na základě zpětné vazby účastníků získávané prostřednictvím hodnotících dotazníků (s cílem optimalizovat efektivitu). Prezentace ze vzdělávacích akcí jsou účastníkům dále k dispozici v e-knihovně na http://www.vzdelavaninsrr.cz/e-knihovna/.</p> <p>Realizace Systému vzdělávání probíhá na základě spolupráce MMR-NOK se zástupci (koordinátory vzdělávání) jednotlivých subjektů implementace, kteří 2x ročně zasílají MMR-NOK své požadavky na zajištění vzdělávacích akcí v rámci Systému vzdělávání a veškeré záležitosti Systému vzdělávání jsou projednávány na Pracovní skupině Vzdělávání pro NSRR.</p>
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	<p>IROP</p> <p>PO 1 Konkurence schopné, dostupné a bezpečné regiony</p> <p>PO 2 Zkvalitnění veřejných služeb a podmínek života pro obyvatele</p>	Ano	Opatření k zajištění dostatečné správní kapacity	Ano	<p>§21 a 22 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí</p> <p>§21 zákona č. 312/2001 Sb., o úřednících územních samosprávných celků</p> <p>Usnesení vlády ČR ze dne 30. listopadu 2005 č. 1542</p> <p>Zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech</p> <p>http://www.mzp.cz/cz/posuzovani_vlivu_zivotni_prostredi</p>	<p>Všichni úředníci zajišťující provádění směrnice EIA a SEA mají složenou zkoušku odborné způsobilosti či prošli vstupním vzděláním úvodním a vstupním vzděláním následným – viz přehled v předchozím bodě.</p> <p>Počet úředníků zajišťující provádění směrnice EIA a SEA na MŽP a krajských úřadech je vždy ustanoven na základě množství vykonávané agendy jednotlivými úřady tak, aby tato kapacita byla dostatečná. V souladu se zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími souvisejícími právními předpisy vztahujícími se k problematice základních registrů byl zahájen proces zefektivnění veřejné správy, na základě kterého jsou nyní průběžně stanovovány dostatečné počty pracovníků pro výkon státní správy, tedy i počet úředníků zajišťující provádění směrnice EIA a SEA.</p> <p>Technickou pomoc zajišťuje MŽP zejména prostřednictvím informačního systému a metodických pokynů a dále pomocí systému autorizovaných expertů, jejichž seznam je rovněž</p>

	regionů PO 3 Dobrá správa území a zefektivnění veřejných institucí				http://portal.cenia.cz/eias/ea/view/eia100_cr (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.) http://portal.cenia.cz/eias/ea/view/SEA100_koncepc e (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.) http://portal.cenia.cz/eias/ea/osoby/osoby	součástí informačního systému.
--	--	--	--	--	---	--------------------------------

Nesplněná nebo částečně splněná použitelná obecná předběžná podmínka	Nesplněná kritéria	Opatření, která je nutno přijmout	Termín splnění (datum)	Orgány zodpovědné za plnění
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)</u>	Všechny požadavky ke směrnici SEA jsou v České republice plněny. Níže uvedený text je tedy zaměřen na plnění tohoto kritéria v rámci směrnice EIA.	Plněno.	MŽP
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA)</u> a směrnice Evropského parlamentu a Rady	Novelizace zákona EIA, stavebního zákona a souvisejících právních předpisů.	platnost 11/2014 účinnost 1. 1. 2015	MŽP, MMR

	2001/42/EC (SEA)			
--	------------------	--	--	--

4. Harmonogram splnění PP

Předběžná podmínka	Kritéria	Opatření	Termín splnění (datum)	Sekce zodpovědná za plnění
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA ¹³	Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	Úprava české legislativy v návaznosti na řešení dohodnuté s EK dne 21.1.2014. Jednotlivé kroky jsou dány zejména podobou legislativního procesu v ČR. 1. Zpracování paragrafového znění novely včetně hodnocení dopadů regulace (RIA) a rozeslání do připomínkového řízení.	3/2014	MŽP, MMR
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	2. Připomínkové řízení k novele a jeho vypořádání.	5/2014	MŽP, MMR
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	3. Projednání novely Legislativní radou vlády	6/2014	MŽP, MMR
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA) a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	4. Schválení novely vládou ČR.	7/2014	MŽP, MMR

¹³ Všechny požadavky ke směrnici SEA jsou v České republice plněny. Uvedený text je tedy zaměřen na plnění tohoto kritéria v rámci směrnice EIA.

předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	<u>2011/92/EU (EIA)</u> a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)			
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA)</u> a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	5. Projednání novely v Poslanecké sněmovně a její schválení.	9/2014	MŽP, MMR
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA)</u> a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	6. Projednání novely v Senátu a její schválení.	10/2014	MŽP, MMR
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA)</u> a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	7. Předložení přijatého zákona prezidentovi republiky a jeho vyhlášení ve Sbírce zákonů (platnost zákona).	11/2014	MŽP, MMR
Existence funkčního uspořádání, které zajišťuje účinné uplatňování právních předpisů EU souvisejících s EIA a SEA	Opatření pro účinné uplatňování <u>směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU (EIA)</u> a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/EC (SEA)	8. Účinnost zákona.	1. 1. 2015	MŽP, MMR

KRITÉRIA	Plnění kritérií	
	ANO /NE	Způsob plnění / Opatření, která je třeba přijmout
<p><i>Opatření pro účinné uplatňování směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/92/EU, o posuzování vlivů některých veřejných a soukromých záměrů na životní prostředí (směrnice EIA) a směrnice Evropského parlamentu a Rady 2001/42/ES, o posuzování vlivů některých plánů a programů na životní prostředí (směrnice SEA)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Přítomnost infringementového řízení (nesprávná /neúplná transpozice směrnice EIA/SEA) nevede automaticky k nesplnění této podmínky. Příklad od případu je třeba ověřit, zda infringementové řízení má vliv na implementaci Evropských strukturálních investičních (ESI) fondů. ▪ Opatření k zajištění kvalitních informací v procesu EIA: <ul style="list-style-type: none"> ○ např. pomocí subjektů ověřujících dokumentaci EIA, existence specializovaných orgánů, akreditovaných / technicky kvalifikovaných odborníků zpracovávajících dokumentaci EIA, technické know-how, atd. ○ Včasná a efektivní účast veřejnosti v procesu EIA, resp. povolujících řízeních. ▪ Fungující opatření pro přístup dotčené veřejnosti k soudní ochraně, včetně nevládních organizací. 	NE	V rámci infringementového řízení ke směrnici EIA bylo na jednání s Evropskou komisí dne 21. 1. 2014 dohodnuto řešení spočívající v úpravě české legislativy, kterou budou v termínu do konce roku 2014 vyřešeny všechny výtky Evropské komise. Součástí této úpravy bude i oblast účasti veřejnosti a jejího přístupu k soudní ochraně. V souvislosti s touto změnou Česká republika připravila akční plán.
	ANO	Viz komentář dále.
	ANO	MŽP již v současné době aplikuje systém autorizovaných (akreditovaných) osob zpracovávajících dokumentaci EIA a oponentní posudky EIA, které jsou dalším nástrojem pro kontrolu kvality informací obsažených v dokumentaci EIA. Autorizace je expertům udělena na základě zkoušky odborné způsobilosti. Viz § 19 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí: http://portal.cenia.cz/eiasea/static/eia_legislativa
	NE	Oblast účasti veřejnosti bude vyřešena v rámci změny právní úpravy v souladu s dohodou z 21. 1. 2014.
	NE	Oblast soudní ochrany bude vyřešena v rámci změny právní úpravy v souladu s dohodou z 21. 1. 2014.
<p><i>Opatření pro odbornou přípravu a šíření informací pro zaměstnance podílející se na provádění směrnic týkajících se EIA a SEA</i></p>	ANO	MŽP je ústředním správním úřadem v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle § 21 písm. a) a vykonává vrchní státní dozor v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle § 21 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Na základě této skutečnosti MŽP metodicky vede všechny pracovníky provádějící směrnice EIA a SEA.

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Realizace a plánování odpovídajících školení pro všechny pracovníky podílející se na implementaci směrnic EIA/SEA na všech úrovních. Vytvoření účinné strategie vzdělávání (školení, kurzy online apod.) zahrnující, kde je to možné, kvantitativní údaje 	<p>MŽP koná pro pracovníky EIA a SEA pravidelné porady. Dále v součinnosti s MMR-NOK realizuje školení pro pracovníky řídicích orgánů jednotlivých ministerstev (2 kola školení v lednu a únoru 2014).</p> <p>Všichni pracovníci provádějící směrnice EIA a SEA jsou kvalifikováni rovněž k provádění poradenství v oblasti EIA a SEA. Krajské úředníky vykonávající činnost příslušného úřadu ve smyslu § 22 písm. b) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů, musí dle §21 zákona č. 312/2001 Sb., o úřednících územních samosprávných celků, ve znění pozdějších předpisů, prokázat zvláštní odbornou způsobilost v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí. Zvláštní odborná způsobilost se ověřuje zkouškou a prokazuje osvědčením. Pracovníci MŽP absolvují vstupní vzdělávání úvodní a vstupní vzdělávání následné dle Usnesení Vlády ČR ze dne 30. listopadu 2005 č. 1542. Dále jsou zaměstnanci MŽP průběžně vzděláváni po odborné stránce.</p> <p>§21 a 22 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí</p> <p>§21 zákona č. 312/2001 Sb., o úřednících územních samosprávných celků</p> <p>Usnesení Vlády ČR ze dne 30. listopadu 2005 č. 1542</p> <p>Zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech</p> <p>MMR-NOK zajišťuje na horizontální úrovni proškolení zaměstnanců implementujících fondy EU v rámci Systému vzdělávání, MŽP zajišťuje obsahovou náplň vzdělávání a lektorské zajištění.</p> <p>Oblast vzdělávání je součástí připravovaného Metodického pokynu k rozvoji lidských zdrojů v programovém období 2014-2020 a v programovém období 2007-2013.</p> <p>Obecným cílem Metodického pokynu je nastavení jednotných požadavků na zajištění kvalitní administrativní</p>
---	---

<p>Systém šíření a výměny informací pro všechny zaměstnance podílející se na provádění směrnic EIA/SEA pro provádění ESI fondů na všech příslušných úrovních (např. vytvoření sítí všech zaměstnanců příslušných vnitrostátních/regionálních orgánů podílejících se na</p>		<p>kapacity podílející se na realizaci cílů Dohody o partnerství a jednotlivých činností při implementaci programů a jedním ze specifických cílů Metodického pokynu je vytvoření systému vzdělávání zaměstnanců, kteří se podílejí na implementaci fondů EU tak, aby odpovídal jejich potřebám na pracovních pozicích, popsanych v řídicích dokumentech programů, řízení a koordinace DoP, a zajistil podmínky pro prosazování principu transparentnosti a protikorupčního jednání. Vzdělávání zajišťuje podmínky pro stabilizaci a motivaci zaměstnanců implementační struktury v návaznosti na potřeby jejich odborného růstu a zvyšování znalostí a dovedností.</p> <p>Nabídka vzdělávacích aktivit se odvíjí od cílů jednotlivých programů a individuálních vzdělávacích plánů vytvářených při hodnocení zaměstnanců.</p> <p>Termíny vzdělávacích akcí jsou zveřejněny na webu www.vzdelavaninsrr.cz.</p> <p>Vzdělávací akce jsou průběžně vyhodnocovány na základě zpětné vazby účastníků získávané prostřednictvím hodnotících dotazníků (s cílem optimalizovat efektivitu). Prezentace ze vzdělávacích akcí jsou účastníkům dále k dispozici v e-knihovně na http://www.vzdelavaninsrr.cz/e-knihovna/.</p> <p>Realizace Systému vzdělávání probíhá na základě spolupráce MMR-NOK se zástupci (koordinátory vzdělávání) jednotlivých subjektů implementace, kteří 2x ročně zasílají MMR-NOK své požadavky na zajištění vzdělávacích akcí v rámci Systému vzdělávání a veškeré záležitosti Systému vzdělávání jsou projednávány na Pracovní skupině Vzdělávání pro NSRR.</p>
	<p>ANO</p>	<p>Informace z oblasti EIA a SEA jsou pro všechny pracovníky provádějící směrnice EIA a SEA a evropské fondy šířeny prostřednictvím informačního systému a vydáváním metodických pokynů. Krajské úřady pravidelně využívají také možnosti individuální konzultace. Stejně tak MŽP kontaktuje pracovníky na krajských úřadech a konzultuje s nimi aktuální otázky v procesu EIA či SEA.</p> <p>http://www.mzp.cz/cz/posuzovani_vlivu_zivotni_prostredi</p>

<p>implementaci směrnic EIA/SEA za účelem výměny zkušeností a zajištění souladu při implementaci pravidel, webových stránek, informačních bulletinů, atd.)</p>		<p>http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.)</p> <p>http://portal.cenia.cz/eiasea/view/SEA100_koncepce (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.)</p>
<p><i>Opatření k zajištění dostatečné správní kapacity</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Existence specializovaných orgánů s dostatečnou a kvalifikovanou administrativní kapacitou pro pracovníky provádějící ESI fondy a pro poskytování praktického a právního poradenství ohledně uplatňování směrnic EIA/SEA v programech. 	<p>ANO</p>	<p>Všichni úředníci zajišťující provádění směrnice EIA a SEA mají složenou zkoušku odborné způsobilosti či prošli vstupním vzděláním úvodním a vstupním vzděláním následným, pracovníci implementující fondy EU jsou proškolení ve spolupráci s MMR-NOK, nyní 2 kola v lednu a únoru 2014 – viz přehled v předchozím bodě.</p> <p>Počet úředníků zajišťující provádění směrnice EIA a SEA na MŽP a krajských úřadech je vždy ustanoven na základě množství vykonávané agendy jednotlivými úřady tak, aby tato kapacita byla dostatečná. V souladu se zákonem č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími souvisejícími právními předpisy vztahujícími se k problematice základních registrů byl zahájen proces zefektivnění veřejné správy, na základě kterého jsou nyní průběžně stanovovány dostatečné počty pracovníků pro výkon státní správy, tedy i počet úředníků zajišťující provádění směrnice EIA a SEA.</p> <p>Zajištění dostatečné a kvalifikované administrativní správní kapacity vidíme jako stěžejní v oblasti implementace směrnice EIA/SEA. Řídícím orgánem v této oblasti je MŽP. U ostatních řídicích orgánů je nutné zajistit v této oblasti informovanost, což je zajištěno vzděláváním pro pracovníky zajišťující ESI fondy, viz výše.</p> <p>§21 a 22 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí</p> <p>§21 zákona č. 312/2001 Sb., o úřednicích územních samosprávných celků</p> <p>Usnesení vlády ČR ze dne 30. listopadu 2005 č. 1542</p>

		Zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Odpovídající technická podpora (např. směrnice, metodické pokyny, externí odborníci) pro orgány aplikující směrnice EIA/SEA v souvislosti s ESI fondy. 	ANO	<p>Technická pomoc je pro všechny pracovníky provádějící směrnice EIA a SEA a fondy EU zajišťována prostřednictvím informačního systému, metodických pokynů a dále pomocí systému autorizovaných expertů, jejichž seznam je rovněž součástí informačního systému.</p> <p>http://www.mzp.cz/cz/posuzovani_vlivu_zivotni_prostredi http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.) http://portal.cenia.cz/eiasea/view/SEA100_koncepce (+ záložka legislativa, pokyny a sdělení atd.) http://portal.cenia.cz/eiasea/osoby/osoby</p>

5. Rizika pro splnění Akčního plánu

- 1) Věcné komplikace při přípravě změny právní úpravy.
- 2) Lhůty legislativního procesu.