

Opatření MPO na podporu hospodářského růstu ČR

1. Lepší podnikatelské prostředí

Vláda **podpoří rozvoj malého a středního podnikání, živnostenského podnikání**, které představují další možnosti ekonomického růstu a zvyšování zaměstnanosti. Programy podpory budou zaměřeny na podporu malých a středních podniků, především na začínající podnikatele. Jedním z prostředků bude **rozvoj a kapitálové posílení Českomoravské záruční a rozvojové banky**, která má jako 100% státem vlastněná banka předpoklady pro jejich financování. Konkrétním příkladem je program REVIT zaměřený na strukturálně postižené regiony, kde vláda vyhlásí nové výzvy pro podporu podnikání s cílem vytvořit nová pracovní místa. **Dále bude pro podporu MSP intenzivněji využíváno finančních nástrojů typu zvýhodněných záruk, úvěrů či nově kapitálových vstupů (venture kapitál)**. Nicméně v oblasti podpory ze SF zůstanou i přes vzrůstající důležitost finančních nástrojů nejvýznamnějším nástrojem podpory MSP dotační schémata. Vláda rovněž podpoří vzdělávání začínajících podnikatelů a zjednodušením zákona o zadávání veřejných zakázek i jejich přístup k veřejným zakázkám. **Vláda podnikne kroky směřující k maximálnímu snížení administrativní zátěže pro podnikatele**, k čemuž je připraveno 60 konkrétních opatření. Vláda využije dotační tituly k podpoře zavádění moderních technologií a snížení energetické náročnosti ve vybraných odvětvích domácího průmyslu. V rámci novely živnostenského zákona, vláda plánuje zrušit povinnost podnikatelů opakovaně předkládat obecnímu živnostenskému úřadu doklady, které byly doloženy některému živnostenskému úřadu a zůstaly beze změny. **Vláda maximálně podpoří využití programu COSME EU na podporu MSP.**

2. Podpora zahraničních a domácích soukromých investic

Vláda posílí systém pobídek pro zahraniční a domácí firmy s využitím agentury pro podporu investic CzechInvest. **Investiční pobídky budou především zaměřeny na investice do výroby s vysokou přidanou hodnotou, exportním potenciálem a vysokým podílem vědy a výzkumu, a aby motivovaly investory dlouhodobě podnikat a reinvestovat do české ekonomiky.** Dále budou také podporovány investice v oblasti zpracovatelského průmyslu. Za tímto účelem **bude předložena novela zákona o investičních pobídkách**, která se zaměří na příliv investic s vysokou přidanou hodnotou zejména do strukturálně postižených regionů s cílem co největšího nárůstu počtu pracovních míst. **Novela zákona nastaví stimuly a podporu zahraničních a domácích investorů na úroveň ostatních zemí Střední a Východní Evropy.** Vláda posílí a zefektivní činnost agentury CzechInvest, např. zkušenými odborníky s praxí v klíčových průmyslových sektorech a znovuoobením samostatné činnosti zahraničních kanceláří agentury CzechInvest v prioritních regionech. CzechInvest se zaměří na aktivní vyhledávání potenciálních zahraničních investorů. Dojde k výraznému rozšíření programu poskytujícího podpory pro vznik nových průmyslových zón. Vláda se zasadí o zjednodušení a zkrácení povolovacích procesů při výstavbě infrastruktury potřebné pro nové zahraniční a domácí investice. Tato opatření podstatně přispějí k růstu zaměstnanosti.

3. Podpora exportu

Pro podporu exportu vláda maximálně využije ekonomickou diplomacii a instituce jako CzechTrade, ČEB, EGAP nebo CzechTourism. Vláda bude podporovat vývozní expanzi firem do dalších zemí na ostatních kontinentech, např. do zemí BRICS a dalších dynamických ekonomik, což přispěje k ekonomickému růstu a tvorbě pracovních míst zejména v oblasti průmyslové výroby. **Posílíme obchodní oddělení zastupitelských úřadů zkušenými odborníky s praxí v oblasti zahraničního**

obchodu, a to zejména v oblasti Dálného Východu, Jižní Ameriky, respektive Afriky. Zefektivníme spolupráci CzechTrade a obchodních oddělení zastupitelských úřadů. Navýšíme prostředky na podporu proexportního financování a pojišťování v rámci ČEB a EGAP (pro ilustraci 1 mld. Kč využítá v rámci EGAP pro podporu exportu umožní realizovat vývoz v hodnotě 10 mld. Kč, což představuje tvorbu 1 500 nových pracovních míst). Vláda se zaměří zejména na podporu exportu investičních celků a technologií.

4. Evropské fondy

Důležitým krokem je využití zbývajících prostředků z evropských fondů v oblasti podpory podnikání a inovací s cílem maximálně podpořit zaměstnanost a růst ekonomiky stejně jako v dalších oblastech. **Do české ekonomiky na podporu podnikatelských aktivit se tak z evropských fondů získá v letech 2014 a 2015 až 44 mld. Kč.** Pro nové programovací období je z fondů EU připravený silný program na podporu konkurenceschopnosti a s tím spojeným snižováním nezaměstnanosti s minimálními prostředky ve výši 110 mld. Kč, které budou navýšeny o spolufinancování ze státního rozpočtu ve výši 15%. **Vláda udělá maximum pro provedení a dokončení podnikatelských, infrastrukturních a další projektů za více než 280 miliard Kč z fondů EU v současném programovacím období. Z rozpočtu EU dosud nebylo proplaceno 390 miliard Kč do českého rozpočtu. Vláda učiní všechny kroky pro získání maxima z těchto prostředků do konce roku 2015 pro českou ekonomiku.** Klíčovým opatřením je urychlování projektů na straně příjemců dotací za podpory správců evropských dotací a důsledná kontrola dodržování pravidel poskytování fondů EU. **Vláda zajistí spuštění čerpání prostředků z fondů EU v novém období do konce roku 2015, tak aby nové prostředky z fondů EU v celkové výši až 650 miliard Kč (dalších přibližně 100 miliard Kč bude tvořit spolufinancování fondů EU ze státního rozpočtu) co nejrychleji přispěly k podpoře ekonomického růstu v ČR.** Významnou část tohoto budoucího programu bude představovat podpora projektů zvyšující zaměstnanost ve strukturálně postižených regionech.

5. Podpora VaVal a rozvoj spolupráce výzkumného a podnikatelského sektoru

Vláda se zaměří na vyvážené a efektivní řízení VaVal tak, aby jeho výsledky přispívaly ke společenskému, hospodářskému a konkurenceschopnému rozvoji ČR a byly dlouhodobě udržitelné. Dojde k odbourání bariér pro co nejrychlejší přenos a uplatnění vědeckých poznatků, výsledků výzkumu a inovací do praxe. **Vláda se zaměří na podporu průmyslového výzkumu ve vybraných oborech, kde je potenciál pro české podniky pro prosazení se na zahraničních trzích. V těchto oborech dojde k systémové podpoře vzdělávání, výzkumu, výroby a exportu.** Budou vytvořena pravidla, která budou soukromé firmy motivovat k financování konkrétních projektů výzkumných institucí a podpoře výzkumu, vývoje a inovací včetně vytvoření podmínek pro práci a pobyt vysoce kvalifikovaných cizinců jako předpokladu zvyšování konkurenceschopnosti našeho průmyslu. Vláda zavede systém bonifikací pro získání dotací na průmyslový výzkum pro podniky, které pro vývoj technologií využijí veřejných vědeckovýzkumných institucí. Dojde ke zmapování reálné poptávky po průmyslovém výzkumu a nabídce ze strany vědeckovýzkumných institucí s cílem maximálně využít existujících kapacit. **Vláda se zaměří na posílení motivace pro využívání výsledků VaVal ze strany soukromého i veřejného sektoru,** úpravu hodnocení a financování výzkumných institucí a podnikatelských subjektů v kontextu reálného přínosu jednotlivých inovativních záměrů v oblasti průmyslového výzkumu, vytvoření podmínek pro mobilitu pracovníků VaVal, systematickou podporu pro zapojování českých výzkumných pracovišť a podniků do mezinárodní spolupráce, podporu aplikovaného výzkumu v definovaných prioritních oblastech VaVal, podporu funkčních zařízení pro transfer technologií a podporou aplikační sféry. **Budou učiněna opatření ke zvýšení podílu soukromého sektoru na podpoře průmyslového výzkumu a inovací v ČR.**

6. Stavebnictví

Efektivní investiční výstavba a na ni navazující stavebnictví jsou jedním ze základních pilířů rozvoje státu, přičemž značným způsobem prorůstově ovlivňují vývoj společnosti i národního hospodářství. Koncepčně prováděné veřejné investice a cílená podpora investic soukromých vedou k významné stimulaci ekonomiky. Stavebnictví má přitom jeden z nejvyšších multiplikačních efektů z pohledu ekonomických přínosů a vlivu na zaměstnanost i v dalších odvětvích (např. výroba stavebních hmot, energetika průmysl, doprava, služby, projekční a architektonické činnosti aj.).

Proto je nutno ze strany státu **vytvářet legislativní, finanční a organizační** (administrativně a časově co nejméně náročné) **podmínky pro realizaci investičních projektů s akcentem zejména na zvýšení zaměstnanosti, dopravní, energetickou a jinou veřejnou infrastrukturu, snižování energetické náročnosti budov, rozvoj výrobních odvětví a progresivních technologií, zdravotních a sociálních služeb aj.** Vláda přistoupí k novele zákona o zadávání veřejných zakázek, tak aby neomezoval plynulost výstavby infrastruktury z veřejných prostředků, a rovněž bude modifikovat další legislativu v oblasti stavebnictví.

7. Zvýšení investic do infrastruktury

Vláda podpoří nárůst investic do veřejné infrastruktury zejména s využitím fondů EU a jejich spolufinancování ze státního rozpočtu (více než 1 bilion Kč v následujících 9 letech). Půjde zejména o investice do dopravní infrastruktury spojené s postupným dobudováním dálniční sítě a hlavní páteřní infrastruktury sloužící k napojení zbývajících regionů a průmyslových center na hlavní české i evropské trasy. Důležitý je nárůst investic také do modernizace železniční sítě, energetické, vodárenské infrastruktury, široce dostupného vysokorychlostního internetu nebo **sociálního bydlení**. Vláda bude podporovat nárůst rozpočtových výdajů na investice do infrastruktury s vysokým prorůstovým multiplikačním efektem jako další nástroj vedoucí k podpoře ekonomického růstu a ke snižování nezaměstnanosti (kromě výše uvedených investic například investice do sociálního bydlení), aniž by zároveň došlo k ohrožení plnění maastrichtských kritérií a fiskální stability. Vláda připraví novelu zákona o zadávání veřejných zakázek s aktualizovanými limity pro oblast stavebnictví. Při vynakládání veřejných prostředků na stavební zakázky budou používány maximální cenové stropy pro výši zakázek, které budou vycházet z obvyklých cen stavebních prací na trhu a povedou větší hospodárnosti a úsporám při vynakládání s veřejnými prostředky. Vláda také využije pro financování veřejné infrastruktury model Public-Private Partnership (PPP) čili projekty, na jejichž realizaci a typicky i financování se různou měrou podílí veřejné i soukromé instituce a organizace. **Jde tedy o projekty veřejného zájmu, které však mají potenciál přinést dostatečné cash-flow od uživatelů soukromému sektoru, čímž veřejný sektor ušetří peníze daňových poplatníků.** Vláda maximálně využije úspěšných příkladů využití PPP modelu ze zahraniční a existující legislativní úpravy umožňující využití PPP prostřednictvím zákona č. 139/2006 Sb., koncesní zákon, ve znění pozdějších předpisů a tzv. kvazi-PPP v režimu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

8. Technické vzdělávání

Vláda podnikne kroky k posílení vazby vzdělávací soustavy na potřeby trhu práce. Jednotlivá ministerstva podpoří uzavírání sektorových dohod, které se stanou fungující platformou spolupráce veřejné správy, zaměstnavatelů a škol. Vláda se zasadí o posílení role polytechnické přípravy na základních školách a bude podporovat spolupráci zaměstnavatelů a středních a vysokých škol. V úpravách vzdělávacích programů se bude klást důraz na odborný výcvik v reálném pracovním prostředí, tak aby absolventi škol co nejrychleji a s minimem dodatečných nákladů byli uplatnitelní na trhu práce.

9. Snižování energetické náročnosti a nákladů při výrobě, modernizace výroby

V rámci energetické koncepce ČR vláda zajistí, aby docházelo ke snižování energetické náročnosti primárně přechodem k výrobám s nízkou energetickou náročností a zároveň vysokou přidanou hodnotou. K dosažení tohoto cíle vláda maximálně využije fondy EU zejména OP PIK a OP ŽP. Základem je zajištění energetické bezpečnosti ČR, environmentální udržitelnost energetiky a zachování přiměřených cen, tak aby si průmysl (resp. ekonomika) zachoval konkurenceschopnost. Dalším krokem je také diverzifikace zdrojů surovin, snižování energetické náročnosti budov (zateplování) či revize současného systému podpory obnovitelných zdrojů. Vláda podpoří modernizaci průmyslu tak, aby docházelo ke snižování jeho energetické náročnosti. Vláda bude podporovat snižování energetické náročnosti veřejných i soukromých budov s pozitivním vlivem na energetickou bilanci České republiky. Podpoří proto jejich masivní zateplování a využívání energeticky účinných technologií a spotřebičů.

10. Ochrana spotřebitele a podpora spotřebitelské poptávky

Vláda se zaměří na důslednou regulaci a dohled nad nákladovostí a výší cen pro spotřebitele v síťových odvětvích jako je energetiky, vodárenství či plynárenství. Vznikne nezávislý regulátor v oblasti vodárenství v rámci ERÚ. V oblasti finančního sektoru je cílem vlády dosáhnout výše poplatků za služby finančních institucí odpovídající úrovni kupní síly obyvatelstva a jejich průměrné (standardní) úrovni v členských státech EU. **Prostřednictvím ČOI bude vláda důsledně hájit zájmy spotřebitelů v oblasti spotřebitelských půjček, maloobchodního prodeje či v dalších oblastech.** Vláda podpoří vznik a rozvoj silných nevládních organizací na ochranu spotřebitele.

Akční karta č. 1 – Lepší podnikatelské prostředí

Název	<u>Podpora malých a středních podniků</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Posilování konkurenceschopnosti a ekonomické výkonnosti MSP včetně zlepšení přístupu podnikatelů k finančním prostředkům. 2) Rozvoj inovačního potenciálu, znalostí a vzdělávání MSP (upgrading MSP k podnikání založenému na inovační konkurenční výhodě a posunu výše v hodnotových řetězcích). 3) Podpora internacionalizačních aktivit MSP. 4) Speciální podpora MSP ve strukturálně postižených regionech a podnikatelů zasažených povodněmi. 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Nedostatečná kapitálová vybavenost, zejména malých a drobných podnikatelů a samostatně podnikajících fyzických osob; Omezené finanční prostředky na technické vybavení podniků. • Vysoký podíl MSP na zaměstnanosti privátního sektoru; Vytváření pracovních míst a schopnost absorpce pracovní síly díky pružnosti; Přizpůsobivost pracovní síly. • Zvyšující se počet MSP orientovaných na inovace (Inovační potenciál MSP). • Spoléhání se pouze na vlastní kompetence a nedůvěra v přínosy ze spolupráce, ať už mezi podniky či s výzkumnými organizacemi. • Nedostatečné podnikového vzdělávání a klíčové dovednosti (Nedostatečné manažerské dovednosti a netechnické kompetence) včetně rozvoje vzdělávání pro internacionalizaci; Malý důraz na rozvoj lidských zdrojů. • Schopnost vyplnit mezeru ve struktuře obchodních vztahů mezi velkými podniky (role subdodavatele). Relativně vysoká závislost na zákaznících a dodavatelích (slabší vyjednávací pozice); • Úzká provázanost s konkrétním regionem a jeho stakeholdery – vazby na zákazníky, dodavatele, úřady atd.; Rozvoj sociálního podnikání. • Nejnížší úspěšnost MSP ve veřejných zakázkách ze všech zemí EU. 		
Gestor	MPO	Spolugestor	-
Opatření	<p>MPO bude pro podporu MSP intenzivněji využívat finanční nástroje typu zvýhodněných záruk, úvěrů či nově kapitálových vstupů (venture kapitál). Nicméně i přes vzrůstající důležitost finančních nástrojů zůstanou nejvýznamnějším nástrojem podpory MSP dotační schémata.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Příprava nového OP podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (včetně jednotlivých podprogramů). T: do konce roku 2014 2) Rozšíření Programu švýcarsko-české spolupráce INOSTART na celé území ČR. T: 1. pololetí 2014 3) Příprava nového rámcového Programu Záruka za provozní a investiční úvěry na období 2015 až 2020. T: do konce roku 2014 4) Využití nového Programu REVIT ve strukturálně postižených regionech a pro podporu podnikatelů zasažených povodněmi. T: průběžně dle potřeby 		
Příklad	Při oslabení výkonnosti regionálních ekonomik bude podpora začínajícím i déle působícím podnikatelům, poskytnutá z programu REVIT, zaměřena především na zvýšení zaměstnanosti.		

Akční karta č.1 Lepší podnikatelské prostředí

Název	<u>EKOAUDIT</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Snížit administrativní a finanční zátěž podnikatelské sféry za účelem zvýšení jejich konkurenceschopnosti. 2) Zjednodušit a zefektivnit legislativu, upravující oblast životního prostředí. 3) Dosáhnout synergického efektu v oblasti hospodářského růstu a ochrany životního prostředí jejich vzájemnou podporou. 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Ustanovení některých právních předpisů z oblasti životního prostředí jdou nad rámec právních předpisů EU a neopodstatněně zatěžují podnikatelské subjekty. • Environmentální legislativa je velmi složitá, mnohé právní předpisy nejsou navzájem provázány, definice v jednotlivých právních předpisech se neshodují, tím vzniká nejednotnost aplikace právních předpisů v praxi a ke kolizím s kontrolními orgány. • Výkon státní správy v přenesené působnosti není na území ČR jednotný. V jednotlivých krajích postupují jak úřady, tak i kontrolní orgány odlišně a způsobují firmám, které mají své podniky a provozovny ve více krajích značné potíže. 		
Gestor	MPO a MŽP	Spolugestor	
Opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Navrhnout změny právních předpisů, kterými se zjednodušení nebo zcela zruší některé povinnosti, které nejsou vyžadovány legislativou EU, urychlí schvalovací procesy, zjednoduší a sloučí ohlašovací povinnosti a další opatření, zejména v oblasti ochrany vod, ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny, odpadového hospodářství a obalů, chemických látek, prevence závažných havárií, posuzování vlivu staveb a koncepcí na životní prostředí, integrované prevence, ekologické újmy, integrovaného registr znečištění apod. T: průběžně • Navrhnout změny právních předpisů technického charakteru např. zmírnit limity a kritéria, snížit požadavky na četnost rozborů a analýz, snížit počet a četnost hlášení, snížit rozsah ohlašovacích povinností, zjednodušit tiskopisy určené k podávání hlášení apod. T: průběžně • Podporovat inovativní technologie, které snižují provozní náklady podnikatelského sektoru tzn. zejména snižování energetické a materiálové náročnosti výroby a tím dosažení úspory primárních přírodních zdrojů s další přidanou hodnotou, kterou je příznivý dopad na životní prostředí. T: průběžně • Sjednotit výkon státní správy v přenesené působnosti na KÚ, ORP a dalších orgánech veřejné správy vydáváním metodických pokynů, zejména v oblasti ochrany vod, ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny, odpadového hospodářství a obalů, chemických látek, prevence závažných havárií, posuzování vlivu staveb a koncepcí na životní prostředí, integrované prevence, ekologické újmy, integrovaného registr znečištění apod. T: průběžně 		

Příklad

- **Návrh na změnu zákona č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií:**
§ 34, odst. 3 – snížit počet povinných kontrol tak, aby četnost kontrol byla vázána na skutečně zjištěný stav prevence závažné havárie v objektu/zařízení. Kontroly dílčích objektů/zařízení v jenom areálu se sdíleným systémem řízení (včetně Prevence závažné havárie) spojovat do jednoho bloku. **T: 2015**
- **Návrh na změnu zákona č. 254/2001 Sb., o vodách:**
 - § 22 odst. 2, § 38 odst. 4 – odstranit administrativní zátěž spojením ohlašovací povinnosti do jednoho hlášení, které se prostřednictvím Integrovaného systému ohlašovacích povinností (ISPOP) bude ohlašovat najednou všem uvedeným subjektům. **T: 2015**
 - § 88, § 89, § 90 - upravit povinnost placení poplatků pouze pro případ překročení stanovených limitů; sladit hlášení pro placení poplatků za vody v četnosti jednou za rok. **T: 2015**
- **Nařízení vlády č. 416/2010 Sb.:**
Vypustit limit pro ukazatel celkového fosforu P celk. 10 mg/l u kategorie pod 10 EO (ekvivalentních obyvatel). **T: 2015**
- **Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech:**
 - odstranit administrativní zátěž způsobenou duplicitou hlášení o produkci a nakládání s odpady na MŽP a ČSÚ. **T: 2015**
 - odstranit deficit systému nakládání s použitými oleji přípravou nové samostatné vyhlášky upravující systém nakládání s použitými oleji, a to buď v režimu odpadů (preferovaná varianta) nebo v režimu zpětně odebraného výrobku. **T: 2015**
- **Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší:**
 - § 6 odst. 5 - zrušit požadavek na kalibraci zařízení každé 3 roky. Do zákona doplnit pro ověřování podmínku, kdy instalované kontinuální měření je v pořádku. Například použít požadavek ze zákona č. 86/2002 Sb., že rozdíl mezi ověřovanou a ověřovací koncentrací nesmí být vyšší než 10 % uloženého emisního limitu.
 - § 19 - zrušit povinnost zajištění minimálního obsahu biopaliv v motorovém benzínu a motorové naftě. **T: 2015**
 - Provést analýzu vyjmenovaných předpisů a navrhnout jejich novelizaci tak, aby byly vzájemně uznatelné výsledky kontrol dle jednotlivých předpisů a byla odstraněna multiplikace požadavků na provádění stejných kontrol, které jsou finančně náročné. **T: 2015**

Akční karta č. 1 Lepší podnikatelské prostředí			
Název	<u>Snižování administrativní zátěže pro podnikatele</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Zlepšení podmínek výkonu podnikatelské činnosti formou zjednodušení administrativy plynoucí z právních předpisů na podnikatele. 2) Snížit administrativní zátěž podnikatelů – 60 opatření do konce roku 2015. 3) Posuzovat a pracovat s návrhy na redukci zátěže ve spolupráci s orgány státní správy a podnikateli. 4) Přeměřit výši administrativní zátěže podnikatelů v roce 2016 z důvodu porovnání vývoje v dané oblasti. 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Administrativní zátěž dopadající na podnikatele je snižována od roku 2008, kdy byl přijat Plán na snižování administrativní zátěže podnikatelů. • Provázanost spolupráce státní správy a podnikatelských uskupení není příliš vysoká. • Neustálý vývoj a novelizace právních předpisů vyžaduje posuzování z pohledu státní správa x podnikatel. 		
Gestor	MPO	Spolugestor	-
Opatření	<p>MPO bude nadále posuzovat návrhy právních předpisů z pohledu dopadů na podnikatelské prostředí. Za účelem zlepšit administrativní prostředí bude sledován vývoj návrhů změn ze strany státní správy a potřeby podnikatelů.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5) Snížení administrativní zátěže podnikatelů – realizace 60-ti opatření do konce roku 2015. T: 31.12.2015 6) Přeměření administrativní zátěže v roce 2016 - za účelem sledování vývoje. T: v průběhu roku 2016 7) Zřízení expertní skupiny pro snižování administrativní zátěže podnikatelů. T: 1. pololetí 2014 8) Posuzování návrhů právních předpisů z pohledu dopadů na podnikatele v rámci meziresortních připomínkových řízení. T: průběžně 9) Sledování vývoje a kroků na pozici Evropské unie – legislativa EU. T: průběžně, dle potřeby 		
Příklad	?		

Akční karta č. 2 Podpora zahraničních a domácích soukromých investic

Název	<u>Podpora zahraničních a domácích soukromých investic</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Zvýšit efektivitu podpory investic přinášejících nová pracovní místa ve strukturálně postižených regionech. 2) Podpořit vytváření nových pracovních příležitostí s vyššími nároky na kvalifikaci. 3) Podpořit hospodářský rozvoj České republiky formou podpory investičních projektů zaměřených na progresivní technologie a aktivity s vysokou přidanou hodnotou. 4) Udržet konkurenceschopnost České republiky a zatraktivnit ČR v oblasti přílivu zahraničních investic vůči ekonomikám dalších středoevropských států. 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • V rámci investičních pobídek je převážná část investičních projektů realizována v oblasti zpracovatelského průmyslu, pouze malá část projektů je směřována do oblasti technologických center nebo center strategických služeb. • Stále přetrvávají limitující podmínky v rámci systému investičních pobídek, které brání efektivnímu využívání ze strany příjemců např. v oblasti fúzí pro příjemce slevy na daních z příjmů a úpravě sankcí při nedodržení některých podmínek. • Změnu evropských pravidel veřejné podpory je nutné implementovat do novely zákona o investičních pobídkách, aby byl zajištěn soulad poskytování podpory s relevantními předpisy Evropské unie. • Nová mapa regionální podpory pro období 1.7.2014 – 31.12.2020 povede ke snížení intenzity veřejné podpory v regionech České republiky ve srovnání s některými okolními státy. • V ČR existuje poměrně nepříznivé investiční prostředí pro příliv zahraničních investic. 		
Gestor	MPO,	Spolugestor	MF, MPSV, CzechInvest
Opatření	<ol style="list-style-type: none"> 1) Novelizace zákona o investičních pobídkách, která má nastavit konkurenceschopné prostředí podpory investic v ČR. T: 2014 2) Koncepce podpory investic, materiál připravovaný agenturou CzechInvest, který by měl zatraktivnit investiční prostředí v ČR v oblastech, které nepokryje novela zákona o investičních pobídkách. Koncepce materiálu by měla být schválena vládou do konce roku 2014, následně by měly být realizovány úkoly v jednotlivých vytipovaných oblastech. T: 2015 		
Příklad			

Akční karta č. 3 Podpora exportu

Název	<u>Podpora exportu</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 4) Maximální využití ekonomické diplomacie a institucí jako CzechTrade, ČEB, EGAP nebo CzechTourism pro podporu exportu 5) Podporovat vývozní expanzi firem do dalších zemí na ostatních kontinentech, např. do zemí BRICS a dalších dynamických ekonomik, což přispěje k ekonomickému růstu a tvorbě pracovních míst zejména v oblasti průmyslové výroby 6) Zvýšení podílu MSP na exportu zboží a služeb z ČR o 1% ročně (v r. 2013 52%, v r. 2020 60%) 7) Směrování podpory exportu MSP včetně akcí a prostředků do regionů ve spolupráci s regionálními obchodními komorami a oborovými asociacemi. 8) Podpora internacionalizace MSP. 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Nedostatečná kapitálová vybavenost, zejména malých a drobných podnikatelů a samostatně podnikajících fyzických osob, neumožňující účast ve velkých projektech a veřejných zakázkách (i v rámci společného trhu), vývoz investičních celků, subdodávky pro IC. • Relativně nízký podíl MSP na počtu exportujících firem. • MSP jsou díky exportu a subdodávkám pro export významným zaměstnavatelem se schopností absorpce pracovní síly a významným hráčem v problémových regionech, díky pružnosti a přizpůsobivosti pracovní síly. • Schopnost vyplnit mezeru ve struktuře obchodních vztahů mezi velkými podniky (role subdodavatele). Relativně vysoká závislost na zákaznících a dodavatelích (slabší vyjednávací pozice); • Úzká provázanost s konkrétním regionem i v rámci EU (často pouze 1 odběratel). • Malá angažovanost MSP v obchodu zbožím a službami mimo EU. • Většina zboží je exportována za podmínky „ex work“. • Stát si je vědom nedostatečného marketingu služeb na podporu exportu, zejména v regionech. 		
Gestor	MPO	Spolugestor	-
Opatření	<ol style="list-style-type: none"> 1) Posílit obchodní oddělení zastupitelských úřadů zkušenými odborníky s praxí v oblasti zahraničního obchodu, a to zejména v oblasti Dálného Východu, Jižní Ameriky, respektive Afriky, T:2015 2) Navýšení prostředků na podporu proexportního financování a pojišťování v rámci ČEB a EGAP T:2015 3) MPO bude podporu exportu „šít více na míru“ podnikatelů (nová, zjednodušená nabídka služeb – T: leden 2015). 4) MPO podpoří sdružování MSP do klustrů a konsorcií za účelem posunutí do role generálních dodavatelů. 5) MPO podpoří internacionalizaci MSP (v roce 2015 20% kontaktních akcí v angličtině v regionech). V r. 2015 proběhnou min. 4 akce typu TESCO DAYS, T vyhodnocení: prosinec 2015) 6) Pro marketing služeb státu na poli podpory exportu použije regionální zastoupení, internet (www.businessinfo.cz, www.mpo.cz, www.czechtrade.cz) a další formy prezentace, včetně distribuce jednotné nabídky státu „Export v kostce“. T: leden 2015 – nové vydání Exportu v kostce 7) 50% akcí na podporu exportu v r. 2015 proběhne v regionech, T: prosinec 2015. 		

Akční karta č. 4 Evropské fondy

Název	Evropské fondy
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Zvýšení efektivity při využívání Evropských strukturálních a investičních fondů pro nastartování udržitelného hospodářského růstu, zvýšení konkurenceschopnosti ekonomiky země pro tvorbu pracovních míst s důrazem na problémové regiony, rovnoměrný rozvoj krajů a obcí a zintenzivnění výstavby infrastruktury. 2) Vláda učiní všechny kroky pro získání maxima z fondů EU alokovaných pro programovací období 2007 – 2013 pro českou ekonomiku, tj. prostředků, které stále ještě představují závazek EK vůči ČR. Cílem je tedy využití zbývajících prostředků, které ČR získala pro období 2007 -2013, pro zvýšení konkurenceschopnosti české ekonomiky ještě do konce roku 2013, resp. 2015. A to tím, že přiblížíme inovační výkonnost sektoru průmyslu a služeb úrovni předních průmyslových zemí Evropy a podporou do oblasti podnikání a inovací s cílem maximálně podpořit zaměstnanost a růst ekonomiky. Vláda udělá maximum pro provedení a dokončení podnikatelských, infrastrukturních a další projektů za více než 280 miliard Kč z fondů EU v programovacím období 2007-2013. Do české ekonomiky na podporu čistě podnikatelských aktivit se z evropských fondů získá v letech 2014 a 2015 až 44 mld. Kč. 3) Vláda se zasadí o spuštění reálného čerpání prostředků z fondů EU v novém programovém období EU už v průběhu roku 2015 tak, aby nové prostředky z fondů EU v celkové výši až 650 miliard Kč (dalších přibližně 100 miliard Kč bude tvořit spolufinancování fondů EU ze státního rozpočtu) co nejrychleji přispěly k podpoře ekonomického růstu v ČR. Významnou část těchto prostředků bude představovat podpora projektů zvyšující zaměstnanost ve strukturálně postižených regionech. 4) Speciálně pro oblast podnikání a průmyslu máme šanci posílit v období 2014 - 2020 konkurenceschopnost českých firem nad rámec dostupných národních zdrojů prostřednictvím Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (dále jen „OPPIK“) finančními prostředky ve výši až 130 mld. Kč (v případě zajištění také národního spolufinancování), a to především pro oblast podpory průmyslového výzkumu a vývoje, zavádění inovací vyšších řádů, transferu technologií, služeb, energetiky a ICT, rozvoj podnikání a podpora internacionalizace MSP.
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Riziko nedočerpání finančních prostředků alokovaných v OP v období 2007-2013 - z rozpočtu EU dosud nebylo proplaceno 390 miliard Kč do českého rozpočtu. • Vrcholí příprava jednotlivých operačních programů pro období 2014-2020, Dohody o partnerství - proces, ke kterému aktivně přispívají Národní orgán pro koordinaci, Platební a certifikační orgán, budoucí řídicí orgány jednotlivých operačních programů včetně MPO. • Sílí tlak na zvýšení konkurenceschopnosti ekonomiky ČR podtržený aktuálním počtem téměř 600 tis. nezaměstnaných – oblasti na, které je prostřednictvím fondů EU třeba se zaměřit jsou zejména: <ul style="list-style-type: none"> - Rozvoj podnikání, podnikavosti a využívání inovací. - Fungující trh práce. - Rozvoj vzdělávání.

	<ul style="list-style-type: none"> - Podpora prosazování inovací a výzkumu a vývoje. - Rozvoj páteří infrastruktury a energetiky. - Zvyšování kvality a efektivity veřejné správy - Podpora sociálního začleňování, boje s chudobou a systému péče o zdraví. 		
Gestor	MMR	Spolugestor	MPO, MŠMT, MD, MF, MŽP, MZe, MPSV, MV
Opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Efektivní vyřešení všech stávajících a chystaných řízení EK proti ČR o možných finančních korekcích a maximální dočerpání programů pro období 2007-2013. Upřednostnit výdaje podporující růst a mimo jiné včas zazávazkovat a proplatit zbývající projekty spolufinancované z fondů EU ve stávajícím finančním rámci. Řídící orgány na centrální úrovni koordinované MMR se aktivně podílí na snižování rizika nedočerpání přidělené alokace aktivně dle akčního plánu. T: 31.12.2015 • Klíčovými opatřeními jsou ta k urychlování projektů na straně příjemců dotací za podpory správců evropských dotací a důsledná kontrola dodržování pravidel poskytování fondů EU <ul style="list-style-type: none"> - optimalizace procesů při vyřizování žádostí o platbu a zrychlení proplacení přiznaných dotací - vyhlášení nových dodatečných výzev k předkládání projektů v rámci programů podpory a opatření u stávajících operačních programů, při zohlednění připravených změn evropské legislativy pro oblast veřejné podpory; T: 1. pololetí 2014 - zajištění dostatečných alokací pro poslední výzvy; T: 1. pololetí 2014 - zvýšení efektivity vlastní kontrolní činnosti Řídícího orgánu T: průběžně • Finalizace Dohody o partnerství pro programové období 2014–2020 tj. dokumentu vypracovaného členskými státy Evropské unie, který stanoví cíle a priority pro efektivní využívání Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) za účelem naplňování strategie Evropa 2020 na základě vydefinovaných národních priorit T: 22. duben 2014 pro zaslání EK • Vláda zajistí vytvoření účinných řídicích a kontrolních systémů na programové období 2014-2020 tak, aby vedly k nastavení férových podmínek a zjednodušení administrativy pro žadatele. Metodické dokumenty pro období 2014-2020 budou zpracovávány v souladu s relevantními nařízeními a dalšími dokumenty EU, právními předpisy ČR, ve spolupráci se zástupci řídicích orgánů a dalších partnerů i potenciálních žadatelů a příjemců, s ohledem na názory širokého spektra účastníků a reflexi zkušeností z předchozích programových období. Vznikne odpovídající implementační struktura dle platné metodiky MMR. • Klíčové pro budoucnost bude optimální využití a nastavení finančních nástrojů jako trvale udržitelného nástroje podpory pro další programovací období, kde se očekává ústup od klasických dotačních nástrojů. T: 3. čtvrtletí 2014 • Příprava nového OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (včetně jednotlivých programů podpory). Významnou část tohoto budoucího programu bude představovat podpora projektů napomáhající zvyšování zaměstnanosti ve strukturálně postižených regionech. T: 1. pololetí 2014 		
Příklad	<p>Vyhlásit co nejrychleji výzvy na zbývající nezazávazkovanou alokaci v OP (resp. kalkulované uvolněné prostředky z důvodu finančních korekcí a odstupování příjemců podpor od realizace projektů), a to vč využití zásobníků projektů.</p> <p>Připravit Dohodu o partnerství (T: do 22.4.2014 k odeslání EK) a návrhy nových OP (zaslat EK nejpozději do 3 měsíců od zaslání Dohody o partnerství).</p>		

Akční karta č. 5 Podpora VaVal a rozvoj spolupráce výzkumného a podnikatelského sektoru

Název	<u>Podpora VaVal a rozvoj spolupráce výzkumného a podnikatelského sektoru</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Posílit schopnosti podniků při uvádění inovací vyšších řádů na trh. 2) Zvýšit počet podniků, které úspěšně aplikují výsledky výzkumu a vývoje prováděného zejména ve vládním a vysokoškolském sektoru. 3) Zvýšit efektivitu využití veřejných prostředků na výzkum, vývoj a inovace (VaVal), aby dosažené výsledky přispívaly ke společenskému a hospodářskému rozvoji ČR. 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Minimum podniků v endogenním segmentu firem dosahuje technologické hranice v oboru svého působení a má interní potenciál pro radikální technické inovace. • ČR disponuje řadou kvalitních výzkumných pracovišť, která dosahují výsledků srovnatelných se světovou špičkou, v důsledku celé řady příčin však nedochází k jejich optimálnímu využívání k posilování konkurenceschopnosti ČR. • Překážky, které brání účinnému využívání poznatků VaV v inovacích, přetrvávají na straně tvorby znalostí (výzkumný sektor), na straně aplikační (podniky a instituce veřejného sektoru) i na straně organizací pro přenos znalostí. • Míra financování výzkumu prováděného ve vládním a vysokoškolském sektoru soukromými podniky je jedna z nejnižších v EU. • Zapojení nadnárodních společností a zahraničních firem do národního inovačního systému formou přímé spolupráce s výzkumnou sférou není dostatečné a potenciál těchto společností pro rozvoj domácích podniků a růst konkurenceschopnosti ČR tak zůstává nevyužit. 		
Gestor	MPO	Spolugestor	MŠMT
Opatření	<ol style="list-style-type: none"> 1) Podpora společných projektů kolaborativního výzkumu (národní programy). T: průběžně 2) Realizace pobídek pro zahraniční investory, které je budou stimulovat k investicím a lokalizaci aktivit VaV v ČR. T: průběžně 3) Zvyšování kvality služeb podpůrné infrastruktury a její případná další podpora se striktním hlediskem přidané hodnoty poskytovaných služeb (OP PIK). T: 2014 4) Rozvoj sítí spolupráce, vč. klastrů a technologických platforem, zejména kolektivní výzkum, založený na potřebách většího počtu MSP (OP PIK). T: 2014 5) Změnit metodiku hodnocení (a financování) výzkumných organizací. T: 2015 6) Rozšíření aktivit vedoucích ke komercializaci výsledků výzkumu: proof-of-concept, předobchodní zadávání veřejných zakázek atd. (OP PIK). T: 2014 Rozvoj horizontální (mezisektorové) mobility (OP PIK, programy MŠMT). T: 2014 Zvýšené využívání nepřímé podpory – daňové zvýhodnění na VaV nakupovaný podniky od výzkumných organizací. T: 2014 7) Identifikace inovačního potenciálu ČR a klíčových technologických oblastí s ohledem na globální trendy a situaci v ČR pro optimální zacílení veřejné podpory podnikání a VaV (projekt INKA, mapování KETs, RIS 3 atd.). T: 2014 		
Příklad	Podnik s ambicemi na posílení své pozice v hodnotových řetězcích a obecně své pozice na trhu bude mít možnost získat komplexní spektrum podpory od strategického poradenství až po financování konkrétních aktivit podporujících jeho posun mezi technologickou špičku ve svém oboru.		

Akční karta č. 6		
Název	Rozvoj stavebnictví a investiční výstavba	
Cíle	Vytvářet legislativní, finanční a organizační (administrativně a časově co nejméně náročné) podmínky pro realizaci investičních projektů s akcentem zejména na zvýšení zaměstnanosti, dopravní, energetickou a jinou veřejnou infrastrukturu, snižování energetické náročnosti budov, rozvoj výrobních odvětví a progresivních technologií, zdravotních a sociálních služeb aj.	
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> - nedobudování potřebné veřejné infrastruktury zejména dopravní - vysoká energetická náročnost budov - zdoluhavý a administrativně náročný proces přípravy a povolování staveb - nedostatečné posuzování technicko-ekonomické efektivity investic - neprovázanost a zbytečná rigidnost právních předpisů pro oblast investiční výstavby a veřejných zakázek, které brzdí včasnost a plynulost výstavby - nízký zájem o technické vzdělávací obory vč. řemeslných oborů v učňovském školství - roztržitost a nekoordinovanost působení státní správy v oblasti investiční výstavby a stavebnictví <p>Kromě toho není dostatečně provázána ve střednědobém horizontu tvorba celostátní hospodářské politiky se sektorovými koncepcemi a strategiemi, přičemž zároveň chybí zpracování investiční politiky státu s výstupy do stavebnictví. Proto dosud nelze odpovědně vytvořit koncepci rozvoje stavebnictví, z níž by podnikatelská sféra v tomto sektoru mohla při svých záměrech vycházet.</p>	
Gestor	Ad 1) MD Ad 2) MPO Ad 3) MMR, MPSV Ad 4) MPO Ad 5) MMR, MŽP, MD Ad 6) MPO Ad 7) MŠMT Ad 8) MPO, MMR, MF Ad 9) Vláda ČR – po pověření: výkon činnosti MPO Ad 10) Vláda ČR + MPO a dotčené rezorty	Spolugestor
Opatření	<p>Ad 1) MPO Ad 2) MŽP Ad 3) MPO Ad 4) MF Ad 5) MPO Ad 6) MMR, MD, MF Ad 7) MPO Ad 8) ostatní rezorty Ad 9) ostatní rezorty</p> <p>10) Investice veřejného sektoru směřovat zejména na infrastrukturální stavby s cílem dobudování páteřní dopravní infrastruktury a napojení zbývajících regionů a průmyslových center na hlavní české i evropské trasy, dále na dobudování transevropské energetické sítě a na ostatní stavby veřejné infrastruktury.</p> <p>11) Snižovat energetickou náročnost veřejných a soukromých budov (vč. jejich zateplování) jejich účelnými rekonstrukcemi, koordinovat mezirezortní spolupráce při realizaci potřebných programů podpor.</p> <p>12) Rozpracovat koncepci výstavby sociálního bydlení ve vazbě na nový zákon o sociálním bydlení včetně renovace stávajícího bytového fondu.</p> <p>13) Pokračovat v revitalizaci území po těžbě černého a hnědého uhlí.</p> <p>14) Výrazně zjednodušit legislativu zejména v oblasti veřejných zakázek, stavebního zákona, předpisů k ochraně životního prostředí aj. a prosadit speciální zákon o liniových stavbách s cílem urychlit a zkvalitnit proces přípravy a realizace staveb.</p>	

	<p>15) Zavést expertízy efektivnosti a účelovosti u významných veřejných zakázek již ve fázi investičního záměru a tím zvýšit efektivitu výdajů vč. nákladů v celém životním cyklu projektu.</p> <p>16) Podporovat vzdělávání zejména technických oborů (vč. učňovského školství – viz akční karta č. 6 s doplněním o řemeslné obory).</p> <p>17) V střednědobém horizontu provázat tvorbu celostátní hospodářské politiky a související investiční politiky se sektorovými koncepcemi a strategiemi (které budou mj. obsahovat výstupy potřeb stavebnictví) a v návaznosti na ně a na programové dokumenty financování (po jejich schválení) zpracovat koncepci rozvoje stavebnictví.</p> <p>18) Pověřit MPO prováděním potřebné systémové mezirezortní koordinace nově navrhovaných legislativních, technických, organizačních a dalších aktů či dokumentů souvisejících se stavebnictvím a zajistit, aby mu ostatní rezorty k tomu poskytovaly včas potřebné podklady a součinnost.</p> <p>19) K opětovnému nastartování růstu stavebnictví zároveň přispět zlepšením účinnosti a koncentrací výkonu státní správy v této oblasti.</p>
Příklad	?

Akční karta č. 7 Zvýšení investic do infrastruktury			
Název	Státní politika v elektronických komunikacích Digitální Česko v. 2.0 -Cesta k digitální ekonomice		
Cíle	1) podpora budování kvalitní infrastruktury, 2) rozvoj digitálních služeb, 3) zvyšování digitální gramotnosti.		
Současný stav	Pokud nechce Česká republika do budoucna zaostávat ve schopnosti konkurovat svým evropským i mimoevropským partnerům, musí dokázat stimulovat investice a odstranit bariéry, které brzdí růst digitální ekonomiky. Proto mezi další cíle vlády do roku 2020, stanovené schváleným dokumentem, patří například efektivní využívání rádiového spektra ve prospěch koncových uživatelů, posílení samoregulačních mechanismů digitální ekonomiky, zvyšování dostupnosti ICT pro všechny bez ohledu na lokalitu, sociální postavení nebo zdravotní postižení nebo podpora celoživotního vzdělávání za účelem posílení digitální gramotnosti.		
Gestor	MPO	Spolugestor	RVKIS, ČTÚ, MV, MK, MŠMT, MPSV, ÚOOÚ, LRV,
Opatření	<p>1. Rada vlády pro konkurenceschopnost a informační společnost s cílem dále maximalizovat mezinárodní konkurenceschopnost České republiky vypracuje materiál, který bude zahrnovat zejména následující oblasti:</p> <p>a) jednotný digitální trh,</p> <p>b) interoperabilita,</p> <p>c) důvěra a bezpečnost při využívání digitálních služeb i s ohledem na priority České republiky při projednávání nové legislativy Evropské unie v oblasti ochrany osobních údajů,</p> <p>d) výzkum a inovace včetně podpory vytváření dlouhodobých společných výzkumných projektů nebo center v oblasti ICT s mezinárodním dosahem,</p> <p>e) dovednosti a začlenění,</p> <p>f) zaměstnanost v oblasti ICT s cílem připravit opatření reagující na skladbu pracovního trhu v oblasti ICT a dále úpravy pracovněprávního prostředí s ohledem na měnící se způsoby organizace práce, kultury zaměstnání a nabídky kariérních příležitostí s cílem mimo jiné zlepšit atraktivitu a dostupnost flexibilních forem pracovních vztahů,</p> <p>g) využití přínosu ICT pro společnost včetně celkové strategie integrovaného řešení řízení investic do ICT ve státní správě a postupy k zavádění sdílených center služeb,</p> <p>2. Český telekomunikační úřad připraví a vydá Strategii správy rádiového spektra. Tato strategie v rámci politického směřování a cílů uvedených v této státní politice a v souladu se světovými a evropskými harmonizačními dokumenty vytvoří předpoklady pro naplnění cílů Digitální agendy a Digitálního Česka. – T: 30.6.2014</p> <p>3. V souvislosti s připravovanou spektrální strategií provede Český telekomunikační úřad revizi využití spektra v pásmu 470 - 790 MHz s cílem harmonizovat zájmy a</p>		

potřeby televizních vysílacích sítí a vysokorychlostních přístupových sítí k internetu. Cílem je zajištění plošné kontinuity dostupnosti stávajícího rozsahu televizního vysílání a jeho rozvoje a úspora spektra pro další využití zejména pro vysokorychlostní přístupové sítě. – T: průběžně

4. Český telekomunikační úřad zajistí udržování aktuální podoby technického rámce pro zemské digitální televizní vysílání formou národního D-booku, který obsahuje minimální požadavky na technické vlastnosti televizních přijímačů zemského vysílání prodávaných v České republice. Český telekomunikační úřad současně vhodnou formou bude prezentovat tyto minimální požadavky na technické vlastnosti televizních přijímačů, které budou schopny přijímat signál standardu DVB-T2 a kompresního formátu nejméně H.264/MPEG4 se zpětnou kompatibilitou na standard DVB-T formát MPEG2, s cílem zvýšit informovanost o dalším vývoji a ochranu spotřebitele. – T: průběžně

5. Ministerstvo průmyslu a obchodu bude sledovat a vyhodnocovat dopady využívání nových technologií v oblasti ICT a podporovat samoregulační mechanismy, neboť by nemělo být primárním cílem implementovat státní regulaci na jakoukoliv novou technologii. Zároveň vždy bude zkoumána zejména otázka bezpečnosti a spolehlivosti, ochrana soukromí, zabezpečení kritické infrastruktury (kybernetická bezpečnost), etiky, interoperability, řízení a technických norem. Stěžejní je pravidelný dialog mezi státní správou a soukromou sférou. – T: průběžně

6. Česká republika bude garantovat, že nebude blokovat komukoliv přístup k internetu, případně přístup ke konkrétním internetovým stránkám nebo on-line službám. – T: průběžně

7. V rámci rozvoje znalostní a informační společnosti je nutné zajistit, aby všichni měli přístup prostřednictvím internetu obecně ke všem informacím, které generuje veřejný sektor. Výjimky může stanovit pouze zákon. Dále je nutné zavést spravedlivé a nediskriminační podmínky pro přístup soukromého sektoru k informacím veřejného sektoru. Česká republika musí usilovat o otevřenou státní správu na základě právních předpisů a praktických opatření, jako je poskytování údajů ve strojově čitelném formátu. Ministerstvo vnitra proto v rámci přípravy legislativních opatření souvisejících s projednávanou revizí směrnice č. 2003/98/ES, o opakovaném použití informací ve veřejném sektoru, provede analýzu rozsahu informací, které jsou podle jednotlivých právních předpisů povinně zveřejňovány subjekty veřejného sektoru (povinnými subjekty podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím). Nebude-li možné považovat okruh povinně zveřejňovaných informací podle výsledků analýzy z hlediska cílů tohoto materiálu za dostatečný, navrhne Ministerstvo vnitra změnu právní úpravy k rozšíření okruhu povinně zveřejňovaných informací tak, aby došlo k naplnění zásady otevřené a občanům přístupné veřejné správy. – T: průběžně

8. Úřad pro ochranu osobních údajů bude vývoj a aplikaci nových technologií sledovat a v případě selhání samoregulačních mechanismů v návaznosti na dozorové poznatky ze své činnosti navrhne řešení a dále bude posilovat informovanost jednotlivců a jejich odpovědné nakládání s osobními údaji. Bude-li to nezbytné, navrhne i změnu právní úpravy. Přestože ochrana osobních údajů je do značné míry harmonizována na úrovni Evropské unie, Česká republika by měla při přijímání jakýchkoliv dalších opatření, zejména legislativních, zajistit vždy spravedlivou rovnováhu mezi ochranou osobních údajů na straně jedné a svobodou podnikání a svobodným šířením a přijímáním informací na straně druhé. Rovněž při nastavení konkrétních povinností je třeba přihlídnout k jejich účinnosti a vymahatelnosti v internetovém prostředí. – T: průběžně

9. Ministerstvo práce a sociálních věcí vypracuje společně s Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy Strategii pro zvýšení digitální gramotnosti a rozvoj elektronických dovedností občanů s cílem rozvíjet optimální nástroje tak, aby byli noví pracovníci připraveni na vstup do zaměstnání a zároveň aby byli podporováni současní zaměstnanci, kteří čelí změnám v informační a komunikačních technologiích a globalizaci. Mezi další cíle patří snižování digitální propasti a zajištění, resp. zvýšení, celkové úrovně digitální gramotnosti občanů a tím posílení české ekonomiky a její konkurenceschopnosti. - **T: 30. 06. 2015**

10. Ministerstvo průmyslu a obchodu bude nadále na národní i mezinárodní úrovni podporovat, aby v otázkách správy internetu byly před případnými legislativními a regulačními opatřeními upřednostněny principy samoregulace založené na konsensu zúčastněných subjektů. – **T: průběžně**

Akční karta č. 7 Zvýšení investic do infrastruktury		
Název	Zvýšení investic do infrastruktury a rozvoj PPP financování	
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Posílit množství investic do infrastrukturních projektů s cílem zvýšení zaměstnanosti a ekonomického růstu 2) Pravidelně investovat do klíčových infrastrukturních projektů dopravního, energetického, síťového či sociálního zaměření 3) Zvýšit kvalitu i efektivnost prostředků při realizaci významných infrastrukturních projektů např. zapojením PPP financování. 	
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Investice nejsou přidělovány na základě dlouhodobých koncepčních kroků. • Není připraveno dostatečné rozpočtové krytí na výstavbu infrastrukturálních projektů • Nedostatečná projektová příprava, která nekopíruje potřeby dlouhodobých koncepčních kroků • Chybí koncept výstavby sociálního bydlení. • Zákon o zadávání veřejných zakázek je komplikovaný a v některých ohledech omezuje plynulost výstavby infrastruktury z veřejných prostředků • Nejsou aplikovány maximální cenové stropy pro výši zakázek, které by vycházely z obvyklých cen stavebních prací na trhu • Nedůvěra v PPP projekty v ČR a nedostatečná politická podpora PPP 	
Gestor	MPO	Spolugestor
Opatření	<ol style="list-style-type: none"> 1) Investice veřejného sektoru směřovat zejména na infrastrukturální stavby s cílem dobudování páteřní dopravní infrastruktury a napojení zbývajících regionů a průmyslových center na hlavní české i evropské trasy, dále na dobudování transevropské energetické sítě a na ostatní stavby veřejné infrastruktury. T: v rámci nového dotačního období 2014-2020 2) Rozpracovat koncept výstavby sociálního bydlení. T:2014 3) Vytvořit strategii podpory infrastrukturálních staveb včetně zajištění dostatečného rozpočtového krytí ze strany státního rozpočtu, T: 2015 4) Připravit novelu zákona o zadávání veřejných zakázek, tak aby neomezoval plynulost výstavby infrastruktury z veřejných prostředků (například přechod z povolených 20% víceprací na možných 50% víceprací apod.). T:2015 5) Při vynakládání veřejných prostředků na stavební zakázky používat maximální cenové stropy pro výši zakázek. Cenové stropy budou vycházet z obvyklých cen stavebních prací na trhu a povedou větší hospodárnosti a úsporám při vynakládání s veřejnými prostředky. T:2015 6) Zvážit možnost podpory institucionálních forem PPP v oblasti finančních nástrojů – podpora vzniku venture-kapitálových fondů na podporu inovačních aktivit subjektů činných při existujících inovačních centrech. T: 1. polovina 2014 7) Vyhodnotit všechny varianty realizace záměru PPP a teprve po provedení důkladné CBA (Cost-Benefit-Analysis) rozhodnout, zda vůbec PPP přinese další přidanou hodnotu oproti realizaci veřejnou zakázkou a případně jakou formu PPP bude nejvhodnější (poměr cena/kvalita) zvolit. T: 2014 8) Využít úspěšných příkladů využití PPP modelu ze zahraniční a existující legislativní úpravy umožňující využití PPP prostřednictvím zákona č. 139/2006 Sb., koncesní zákon, ve znění pozdějších předpisů a tzv. kvazi-PPP v režimu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů. T:2014 	

Akční karta č. 8 Technické vzdělávání

Název	Posílení podpory technického vzdělávání		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Školy připravují žáky a studenty pro reálné potřeby společnosti 2) Zaměstnavatelé se podílejí na odborné přípravě 3) Absolventi škol jsou co nejrychleji a s minimem dodatečných nákladů uplatnitelní na trhu práce 4) Kvalitní infrastruktura pro rozvoj lidských zdrojů s důrazem na technické odborné vzdělávání 5) Zásadní zvýšení povědomí o přednostech kariéry v inovativním průmyslu 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Tuzemský trh práce je nepružný a stav vzdělávání včetně rekvalifikací je nevyhovující. Česká ekonomika stále více trpí nedostatkem a současně nedostatečnou kvalitou pro praxi připravených učňů a technicky vzdělaných pracovníků. Tato skutečnost ohrožuje konkurenceschopnost firem a celé české ekonomiky. Příčinou tohoto stavu je skutečnost, že zejména učňovské a odborné technické školství dlouhodobě neprodukuje potřebné počty absolventů, a to jak celkově, tak zejména v některých oborech a regionech. Zaměstnavatelé si stěžují zejména na kvalitu absolventů, přičemž mnohde úroveň znalostí absolventa pro zaměstnavatele je až třetím kritériem, protože většina čerstvě vyučených postrádá základní pracovní návyky a respekt k autoritám. • Problémem je nedostatečná společenská prestiž technických oborů a odborného vzdělávání. Názvy některých učebních oborů mnohdy vzbuzují negativní emoce, což vede k jejich vytěsnění až na samý okraj zájmu rodičů a dětí o tato povolání. • Během transformace odborného školství došlo k přerušení dříve silných vazeb mezi školami a zaměstnavateli. Současně se urychlil technologický pokrok. Těž učitelé často ztrácejí kontinuitu s praxí ve firmách a zejména s očekávaným i skutečným vývojem příslušných povolání. Tyto aspekty přinesly všem odborným školám značné problémy, které se nepříznivě projeví a projevují v jejich materiálním a personálním potenciálu a též v kvalitě pro praxi připravených žáků a studentů. • Problematika spočívá nejen v nevyhovujícím stavu odborného školství, ale též v chybějícím systému predikcí potřeb zaměstnavatelů na trhu práce a v neuspokojivém stavu kariérního poradenství, které má podporovat budování možností pracovního rozvoje jedince během celého života. • Ukazuje se, že začínat s profilací k technickým oborům na střední škole je nedostačující a motivovat k technice a technologiím je třeba daleko časněji, nejlépe od raného dětství. Proto je třeba řešit komplexní podporu technického vzdělávání v různých etapách procesu celoživotního vzdělávání, tedy od počátečního až po vzdělávání další. A dále řešit problematiku odborného vzdělávání zavedením prvků duálního systému. 		
Gestor	MŠMT	Spolugestor	MPO
Opatření	<ol style="list-style-type: none"> 1) Vyhodnocování budoucí potřeby trhu práce ve středoškolských a vysokoškolských profesích ve spolupráci se zaměstnavateli. T: 2. polovina 2016 Gesce: MPSV 2) Podpora pořízení odpovídajícího technického vybavení pro ZŠ v rámci budoucí kohezní politiky 2014+. Tam, kde je to efektivnější, podpora sdílení adekvátních prostor a vybavení se středními školami. T: průběžně 		

- 3) Podpora pořízení odpovídajícího technického vybavení pro SŠ v rámci budoucí kohezní politiky 2014+. **T: průběžně**
- 4) Podpora zájmu o technické a řemeslné obory, o přírodní vědy a matematiku formou revizí RVP. Zavedení povinné polytechnické výchovy, resp. dílenského vyučování v rámci oblasti Člověk a svět práce formou aktualizace tohoto RVP. **T: 2016**
- 5) Podpora moderních, účinných metod výuky matematiky a aktivit zaměřených na propagaci studia technických oborů, rozvoj dalších důležitých znalostí a schopností pro moderní život, kde jsou už dnes neuspokojivé výsledky (čtenářská, finanční, přírodovědná a jazyková gramotnost). **T: průběžně**
- 6) Zavedení nového modelu financování středního školství orientovaného nejen na kvantitu, ale i na kvalitu. **T: 2015**
- 7) Odstranění bariéry pedagogického vzdělání pro odborníky z praxe a umožnění odborné výuky těmito odborníky za stejných podmínek jako u kvalifikovaných učitelů. **T: 1. P 2016**
- 8) Zajištění odměňování učitelů s vazbou na jejich odbornost - zavedení kariérního řádu reflektujícího celoživotní vzdělávání. **T: 2015**
- 9) Oddělené a profesionalizované výchovné a kariérní poradenství na všech stupních škol a s ním spojená maximálně možná informovanost o pracovním uplatnění absolventů jednotlivých oborů/škol v souvislosti s poptávkou po jednotlivých profesích. **T: 2016**
- 10) Optimalizace sítě SŠ a nabídka volných míst SŠ oborů odpovídající potřebám trhu práce, prioritám krajů a státu ve spolupráci se zaměstnavateli. **T: 2. P 2016**
- 11) Náplň Nových závěrečných (učňovských) zkoušek (NZZ) přizpůsobená požadavkům praxe. Zajištění aktualizace a realizace NZZ po roce 2014. **T: 2015**
- 12) Uzavírání a naplňování sektorových dohod jako nástroje spolupráce zaměstnavatelů, vzdělavatelů, zřizovatelů a státu v oblasti řešení problémů ve vzdělávání dle oboru a dané lokality **T: průběžně**
- 13) Vytvoření organizační, lidské a materiální podmínky pro provádění (alespoň) 1semestrálních praxí, které budou součástí studijních plánů bakalářských studijních programů technicky orientovaných univerzit. Provázání s kreditovým systémem, nastavení povinného prvku absolvování, důsledná kontrola plnění – provázání s bakalářskými a inženýrskými závěrečnými pracemi. **T: průběžně**
- 14) Dokončení legislativních předpokladů profilace vysokých škol a její uvedení do praxe. Přejít na kontraktové financování. **T: 2014, průběžně**
- 15) Podpora společných výzkumných projektů vysokých škol a podniků, především projektů zaměřených na transfer technologií a aplikovaný výzkum. **T: průběžně**
- 16) Přizpůsobení nabídky volných míst vysokých škol potřebám trhu práce, spolupráce s pobočkami Úřadu práce a zaměstnavateli na určování poptávky po vzdělávacích oborech. **T: průběžně**
- 17) Podporovat zajištění a rozvoj kvalitní infrastruktury pro realizaci, organizaci a řízení odborného vzdělávání a dalších aktivit souvisejících s rozvojem lidských zdrojů v podnicích. **T: 2014, průběžně**
- 18) Podpora rozvoje technických kompetencí zaměstnanců prostřednictvím budování a rozvoje školicích středisek za současného využití jejich kapacit i pro odbornou výuku v rámci formálního vzdělávání a rekvalifikace provázané na Národní soustavu kvalifikací. Využití kombinovaného programu v rámci nového programového období mezi MPO, MPSV a MŠMT. **T: 2014, průběžně**
- 19) Přebírání vzorů dobré praxe z regionálních projektů na úroveň národní. **T: průběžně**

Akční karta č. 9 Snížení energetické náročnosti a nákladů při výrobě, modernizace výroby

Název	<u>Snížení nákladů na elektrickou energii</u>		
Cíle	<ol style="list-style-type: none"> 1) Snížení nákladů na elektrickou energii pro energeticky náročný průmysl. 2) Snížení finančních dopadů podpory podporovaných zdrojů energie (obnovitelné zdroje, druhotné zdroje a kombinovaná výroba elektřiny a tepla) na všechny subjekty, které se podílejí na hrazení celkových nákladů zmíněných zdrojů – tedy: zákazník spotřebovávající elektrickou energii a na státní rozpočet 		
Současný stav	<ul style="list-style-type: none"> • Všichni zákazníci spotřebovávající elektrickou energii v ČR jsou povinni hradit regulovanou složku ceny elektrické energie “Cenu na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny”. Tato cena je součástí celkové ceny za elektřinu. • Od roku 2008 vzrostla tato část ceny za elektřinu ze 41 Kč/MWh na hodnotu 583 Kč/MWh, která byla hrazena v roce 2013. • Cena na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny se vztahuje i na elektřinu, kterou výrobce elektřiny vyrobí z vlastní výroby elektřiny a tuto elektřinu spotřebuje • Každoroční zvyšování uvedené ceny znamenalo pro energeticky náročný průmysl výrazné snížení konkurenceschopnosti nejen na třetích trzích, ale i v rámci EU. Aktuální platná legislativa EU v oblasti veřejné podpory a názor Komise nedovolovala a nedovoluje v současné době zavést v ČR úlevy od hrazení této ceny např. pro elektro-intenzivní průmysl, přestože v řadě jiných států EU platí různá schémata úlev, která byla zavedena v minulosti. <p>Nový návrh Pokynů pro státní podporu životního prostředí a energetiky v letech 2014-2020 (draft Guidelines on environmental and energy aid for 2014-2020 „EEAG“) zavádí novou kategorii státní pomoci nazvanou “Podpora v podobě úlev na financování podpory energie z obnovitelných zdrojů”. Podpora je určena pro odvětví uvedená v příloze návrhu Pokynů a je podmíněna dalšími konkrétními podmínkami. Nové Pokyny budou platit od 1. 7. 2014. Návrh pravidel umožňuje, aby se předešlo tomu, že podniky, zvláště postižené náklady na financování podpory obnovitelných zdrojů energie, budou tak ve značné konkurenční nevýhodě, členskými státy poskytnout takovým podnikům částečnou náhradu těchto dodatečných nákladů. Podpora by měla být omezena na oblasti, které jsou vystaveny riziku svého konkurenčního postavení vzhledem k nákladům, vyplývajícím z financování podpory energie z obnovitelných zdrojů, v závislosti na jejich elektrické náročnosti a jejich vystavení působení mezinárodního obchodu. V důsledku toho může být podpora poskytnuta, pouze pokud podnik patří do odvětví uvedených v příloze 3 návrhu nových pokynů EK.</p>		
Gestor	MPO	Spolugestor	<ul style="list-style-type: none"> • ERÚ a MF - v rámci již přijatých opatření • ÚOHS a ERÚ – v rámci aplikace a implementace nových Pokynů pro státní podporu životního prostředí a energetiky v letech 2014-2020
			<ul style="list-style-type: none"> •

Řešení**Zastavení dalšího nárůstu regulované ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny:**

a) již bylo provedeno

• **V roce 2010 a 2011** zavedena následující opatření:

- umožněn pokles výše podpory (výkupní ceny) meziročně o více než 5 %,
- umožněna podpora pouze instalacím na sluneční elektrárny s výkonem do 30 kW umístěné na budově,
- zavedeno tzv. „vícezdrojové“ financování podpory nákladů na obnovitelné zdroje energie, kde podpora od roku 2011 je hrazena nejen spotřebiteli elektřiny v cenách elektřiny, ale částečně také hrazena formou dotace ze státního rozpočtu a to ve výši 11,7 mld. Kč,
- výrobcům elektřiny ze slunečních elektráren s výkonem nad 30 kW uvedených do provozu v letech 2009 a 2010 uloženo hrazení odvodu z elektřiny ze slunečního záření.

• **V roce 2012** zavedena následující opatření:

- Umožnila využít pro regulaci dalšího rozvoje OZE jako regulačního nástroje Národní akční plán ČR pro energii z OZE. Nový Národní akční plán nastavil další reálný vývoj v odvětví tak, že došlo k „oslabení“ významu výroby elektřiny z OZE a posílení vývoje tepla z OZE. Důraz dalšího rozvoje v oblasti OZE je kladen na maximální rozvoj takových druhů OZE, které nevyžadují provozní podporu a do oblasti výroby tepla. Především se jednalo o rozvoj tepelných čerpadel, solárních kolektorů nebo biomasy v domácnosti (jedná se o reálný vývoj v daném odvětví i s respektováním, že některé zdroje například sluneční elektrárny budou dále nově instalovány a to i bez provozní podpory)
- Stanovila maximální výši podpory jak pro formu výkupních cen, tak i pro formu zelených bonusů,
- Další omezení výstavby slunečních elektráren na budovách, kde podporována je již pouze jedna sluneční elektrárna na jedné budově),
- Podpora pouze pro efektivní výroby energie z OZE (zavedení podmínky minimální účinnosti výroby energie a využívání kombinované výroby elektřiny a tepla u druhu: biomasa, bioplyn, druhotné zdroje),

• **V roce 2013** zavedena následující opatření:

- Zastavení provozní podpory elektřiny pro nové zdroje od 1. ledna 2014, tj. výroben elektřiny z biomasy, dále pro geotermální a větrné elektrárny (pro úplnost dodávám, že sluneční elektrárny a bioplynové elektrárny byly zastaveny aktualizovaným Národním akčním plánem pro OZE z roku 2012). Provozní podpora nebyla pozastavena pro rozpracované resp. rozestavěné projekty (podmínka: držení autorizace na výstavbu výroby elektřiny nebo povolení stavby podle stavebního zákona + uvedení výroby elektřiny do provozu do 31. prosince 2015), pro výroby elektřiny z malých vodních elektráren (instalovaný výkon do 10 MW), pro elektřinu vyrobenou z druhotných zdrojů a z decentrální výroby, pro elektřinu z kombinované výroby elektřiny a tepla, a rovněž nebyla pozastavena provozní podpora pro výrobu tepla z obnovitelných zdrojů.
- Zavedení max. výše ceny na úhradu nákladů na spojených s podporou elektřiny pro všechny zákazníky a to ve výši 495 Kč/MWh
- Zvýšení podílu státního rozpočtu na hrazení celkových nákladů na podporu OZE, DEZ a KVET na hodnotu 15,7 mld.Kč.
- Pokračování v odvodu pro FVE z roku 2010 (od 1.1.2014 do konce životnosti dané výroby resp. do konce, kdy bude daná výroba elektřiny nárokovat provozní podporu)

b) možnosti dalšího snížení

- zavést opatření pro současně provozované výrobní úhradu podpory pouze v takovém množství zaručující garantovanou dobu návratnosti vložených investic
- zefektivnit kontrolní systém vyplácených podpor zavedením opatření k eliminaci zneužívání možného nesprávného vykazování vyrobené elektřiny z podporovaných zdrojů
- dále zvýšit podíl státního rozpočtu na hrazení této části ceny elektřiny

Zastavení dalšího nárůstu ceny elektřiny:

Oblast potenciálních úspor rozdělit následujícím způsobem:

- úspory v neregulované části ceny,
- úspory v regulované části ceny,
- úspory v daních.

a) Úspory v neregulované části ceny

Pokud jde o možnou úsporu v neregulované části ceny, prostor pro úsporu ceny není nijak markantní. Tato část ceny podléhá čistě tržním principům a ze strany státu se obtížně ovlivňuje. Zde je prostor pouze v důsledné kontrole dominantních subjektů na trhu zda nezneužívají své postavení.

b) Úspory v regulované části ceny

V oblasti úspor v regulované části celkové ceny elektřiny byly již některé kroky učiněny. Meziročně došlo ke snížení regulovaných cen o 10,8 % na hladině nízkého napětí, o 11,5 % hladině vysokého napětí a o 12,2 % na hladině velmi vysokého napětí. Současně došlo ke stanovení maximální výše ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny na úroveň 495 Kč/MWh.

Pro celou regulovanou oblast bude rozhodující nastavení podmínek regulace a přístupu k jednotlivým položkám pro IV. regulační období. V oblasti nákladů jde zejména o vyloučení problematiky řetězení ziskové marže u dodavatelů služeb a důsledné posouzení oprávněnosti a účelnosti vynaložení jednotlivých nákladů. Zde se nabízí varianta výběrových řízení na pořízení a údržbu aktiv. Jakožto sektoroví zadavatelé využívají regulované společnosti v současné době možnost nákupu zboží a služeb od své mateřské společnosti a sesterských společností například formou SLA smluv. Tyto smluvní vztahy jsou problematicky kontrolovatelné ze strany ERÚ a nelze tedy říci, zda nedochází k předražování aktiv či služeb ze strany mateřské společnosti.

*Další potenciál pro snižování cen se ukazuje v oblasti **variabilních nákladů**, to je v ceně na krytí ztrát v soustavách. V souvislosti s možným pokračujícím poklesem ceny za silovou elektřinu lze předpokládat, že dojde i k poklesu ceny za použití sítí. Zde předpokládáme komplexní přehodnocení celého procesu regulace..*

V současné době dochází k velkému rozvoji samovýroby v domácnostech a v průmyslových podnicích a tím k poklesům distribuovaného množství elektřiny a rezervované kapacity, čímž vzniká tlak na zvyšování ceny za distribuci elektřiny – tzv. vodárenskému efektu. Zde je třeba nastavit regulační podmínky tak, aby eliminovaly tento vliv.

c) Úspory v daních

Do ceny elektřiny se promítají dvě základní daně. Daň z elektřiny a DPH. Vyjádření k oblasti daňové není v kompetenci Energetického regulačního úřadu avšak u daně z elektřiny ve výši 28,3 Kč/MWh je prostor ke snížení, stejně tak u zařazení elektřiny ze základní sazby DPH do snížené sazby.

Umožnění diferenciacce hrazení výše ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny:

- 3) Spolupracovat s ÚOHS ohledně prosazení a dokončení nových Pokynů pro státní podporu životního prostředí a energetiky v letech 2014-2020
- 4) Provést analýzu možností uplatnění diferenciacce hrazení výše ceny na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny podle výše spotřeby jednotlivých zákazníků v ČR a vymezit oblasti a společnosti, které by se dané úlevy týkaly včetně finančních dopadů na ostatní spotřebitele, které nebudou zahrnuty do možnosti snížené platby a dopadů na státní rozpočet
- 5) Zpracování návrhu pravidel pro přiznání státní podpory v podobě úlev na financování podpory energie z podporovaných zdrojů
- 6) Projednání návrhu se zástupci EK a příslušného DG
- 7) Předložení legislativního návrhu se zpracovanými pravidly
- 8) Notifikování návrhu s EK

Akční karta č. 10 Ochrana spotřebitele a podpora spotřebitelské poptávky

Název	<u>Ochrana spotřebitele a podpora spotřebitelské poptávky</u>
Cíle	<ol style="list-style-type: none">1) Nabídka a prodej nebezpečných výrobků v maloobchodní síti se významným způsobem omezují.2) Posiluje vzájemná důvěra spotřebitelů a podnikatelů, díky čemuž se zvyšuje spotřebitelská poptávka; zavedení efektivního nástroje pro vymáhání práv.3) Omezuje se uplatňování nekalých a nepoctivých obchodních praktik vůči spotřebitelům.4) Spotřebitelé jsou řádně informováni o vlastnostech prodávaných výrobků a charakteru poskytovaných služeb včetně poskytování spotřebitelského úvěru.5) Zvyšuje se znalostní úroveň spotřebitelů, nevládní spotřebitelské organizace poskytují spotřebitelům fundované rady a informace.
Současný stav	<ul style="list-style-type: none">• I přes opatření, která jsou v rámci kontroly bezpečnosti výrobků na národní úrovni přijímána, se stále nebezpečné výrobky objevují v maloobchodní síti, čímž dochází k ohrožení života a zdraví spotřebitelů. Problematickým se jeví zejména nabídka a prodej výrobků určených pro zranitelné spotřebitele – děti (jedná se zejména o nebezpečné hračky, dovezené v převážné většině z asijského kontinentu), které většinou nedokáží rozpoznat rizika, která jim při hře hrozí, ani se před nimi chránit.• Přetrvávajícím problémem spotřebitelů jsou komplikace spojené při vymáhání práv vůči obchodníkům, ať již tuzemským či usazeným v jiném členském státě. V současné době prakticky chybí nástroj, jímž by se spotřebitel domohl svých práv levným, rychlým a efektivním způsobem. Řízení před soudy jsou často nákladná a zejména zdlouhavá, rozhodčí řízení pak obecně spotřebitelé nepovažují za důvěryhodný nástroj pro řešení sporů. V přeshraničním obchodu pak přetrvávají překážky, ať již z důvodů odlišné právní úpravy jednotlivých členských států EU, tak i například z hlediska jazykové bariéry. Stejný problém se však logicky vyskytuje i na straně obchodníků. Tyto skutečnosti pak způsobují všeobecné snížení vzájemné důvěry spotřebitelů a obchodníků, což má negativní dopad na celkovou spotřebitelskou poptávku.• I přes některá dílčí legislativní opatření přijatá v nedávné době (zejména novela zákona o ochraně spotřebitele zaměřená na problematiku tzv. předváděcích akcí) se spotřebitelé stále setkávají s užíváním nekalých obchodních praktik ze strany obchodníků. Nejde zdaleka pouze o předváděcí akce orientované zejména na cílovou skupinu zranitelných spotřebitelů (seniorů), ale též například o stále aktuální problémy v oblasti prodeje padělků či nedovolených napodobenin, užívání pyramidových programů, falešné lákání na výhry apod.• Spotřebitelé se stále setkávají s problémem, že nejsou ze strany obchodníků dostatečně informováni o vlastnostech nabízených výrobků. Dochází pak k situacím, kdy spotřebitel v důsledku obdržené chybné informace o vlastnostech výrobku učiní rozhodnutí o jeho koupi, které by při plné informovanosti neučinil (jako příklad lze uvést prodej ojetých vozidel, kdy spotřebitel není informován o skutečném počtu najetých kilometrů). Stejný problém se vyskytuje i v oblasti poskytovaných služeb. Samostatnou kapitolu tvoří poskytování spotřebitelského úvěru, kdy spotřebitel často není seznámen s pravdivými informacemi o úvěru (např. o skutečné výši RPSN, dalších

	<p>poplatcích spojených s úvěrem apod.), což může vést k jeho chybnému obchodnímu rozhodnutí.</p> <ul style="list-style-type: none"> Spotřebitelům se stále nedostává v dostatečné míře a vhodnými cestami šířených relevantních informací o jejich právech, o postupech při jejich uplatňování, o nových formách nabídky a prodeje výrobků, finančních a dalších služeb a o rizicích s nimi spojenými. Není dostatečně podporován zájem spotřebitelů na vzdělávání a informování o údajích významných pro jejich chování ve specifických situacích. 		
Gestor	MPO	Spolugestor	MF, MZd., MMR, MD, MSp.
Opatření	<p>6) Důsledné provádění kontrol ČOI zaměřených na bezpečnost výrobků a orientovaných přednostně na výrobky určené pro děti. Využívat při tom v maximální míře informace, které poskytuje unijní systém hlášení nebezpečných výrobků RAPEX. T: průběžně</p> <p>7) Aktivně se podílet na přípravě tzv. balíčku nařízení EP a Rady k bezpečnosti spotřebních výrobků a dozoru nad trhem a podporovat potřebná ustanovení a opatření. T: průběžně</p> <p>8) Vytvořit a zprovoznit systém mimosoudního řešení spotřebitelských sporů s využitím transponované směrnice o alternativním řešení spotřebitelských sporů za současné implementace nařízení o řešení spotřebitelských sporů on-line. Příslušným způsobem upravit národní legislativu. T: 31. 12. 2015</p> <p>9) Důsledné provádění kontrol ČOI zaměřených na postih užívání nekalých obchodních praktik při nabízení a prodeji výrobků a služeb na trhu, a to všemi formami prodeje, např. prodej na dálku, včetně internetového prodeje, prodej mimo obchodní prostory (předváděcí akce) T: průběžně</p> <p>10) Podporovat spotřebitelům prospěšnou činnost spotřebitelských organizací, podporovat spolupráci mezi nimi navzájem, spolupráci s představiteli podnikatelské sféry a se státními orgány v oblasti ochrany spotřebitele. Za tím účelem zejména každoročně dotovat ze státního rozpočtu vybrané projekty zaměřené zejména na poskytování poradenské činnosti a vzdělávání spotřebitelů. T: průběžně</p>		
Příklad	?		