

13.2. Analýza väzieb rozvojových politík a strategických dokumentov v oblasti regionálneho rozvoja s územím Košického kraja

Analýza je zameraná na identifikáciu hlavných strategických dokumentov vypracovaných na úrovni EÚ, resp. na národnej úrovni. Napĺňanie cieľov a priorit obsiahnutých v dokumentoch prispieva k celkovému rozvoju na národnej, aj regionálnej úrovni.

Analyzované dokumenty v nadväznosti na prioritné oblasti a priority Národnej stratégie regionálneho rozvoja:

1. Stratégia Európa 2020
2. Národná stratégia regionálneho rozvoja SR
3. Národný program reforiem SR
4. Celoživotné vzdelávanie
5. Európska stratégia zamestnanosti
6. Lisabonská stratégia pre Slovensko, Stratégia konkurencieschopnosti
7. Inovačná politika SR na roky 2008 – 2010
8. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020
9. Stratégia energetickej bezpečnosti SR
10. Politika informatizácie v SR
11. Stratégia informatizácie spoločnosti na roky 2009 – 2013
12. Stratégia informatizácie spoločnosti v podmienkach SR
13. Národná politika pre elektronické komunikácie na roky 2009 – 2013
14. Nová stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2013
15. Stratégia, zásady a priority štátnej environmentálnej politiky
16. Dlhodobý zámer štátnej vednej a technickej politiky do roku 2015
17. Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja
18. Politika rozvoja vidieka
19. Program rozvoja vidieka

Zo strategických dokumentov vyplynulo, že medzi prioritné oblasti resp. priority patrí:

- funkčný trh práce a zamestnanosť,
- ľudské zdroje a vzdelávanie,
- výskum, vývoj, inovácie,
- konkurencieschopnosť,
- životné prostredie,
- infraštruktúra, informačné technológie,
- podnikateľské prostredie,
- služby,
- diverzifikácia a rozvoj vidieka,
- sociálna inklúzia.

1. Stratégia Európa 2020

Dokument je jednotnou hospodárskou stratégiou členských štátov EÚ. Ciele stratégie Európa 2020 sa týkajú zvýšenia zamestnanosti, potláčania chudoby, investícií do vzdelávania a výskumu, boja s klimatickými zmenami a efektívnejšieho využívania energetických zdrojov, najmä obnoviteľných zdrojov energie. Je pokračovaním Lisabonskej stratégie, ale hlavným rozdielom medzi Lisabonskou stratégiou a stratégiou Európa 2020 je, že nová stratégia má účinnejšie mechanizmy dosahovania výsledkov, ktorý si vyžaduje väčšiu

zainteresovanosť členských štátov, pričom členské štáty si môžu ciele stratégie prispôbiť vlastným špecifikám.

Priority

- inteligentný rast (hospodárstvo založené na znalostiach a inovácii),
- udržateľný rast (ekologickejšie hospodárstvo),
- inkluzívny rast (hospodárstvo s vysokou mierou zamestnanosti, zabezpečujúce sociálnu a územnú súdržnosť).

Zameranie

a) vytváranie hodnôt prostredníctvom rastu založeného na vedomostiach

Reformy by sa mali sústrediť na zlepšenie kvality vzdelávania, zabezpečenie jeho dostupnosti pre všetkých a posilnenie výkonnosti v oblasti výskumu a podnikania s cieľom podporiť inovácie a šírenie znalostí v celej EÚ. Mali by podporovať podnikanie a pomáhať pri premene kreatívnych nápadov na inovatívne produkty, služby a procesy, ktoré môžu byť zdrojom rastu, kvalitných pracovných miest, územnej, hospodárskej a sociálnej súdržnosti a prispieť k efektívnejšiemu riešeniu európskych a celosvetových spoločenských výziev. V tejto súvislosti má zásadný význam maximálne využitie potenciálu informačných a komunikačných technológií.

b) posilnenie postavenia občanov v inkluzívnych spoločnostiach

Vytváranie súdržnej spoločnosti, v ktorej sú ľudia schopní predvídať a zvládať zmeny, a tak sa aktívne podieľať na fungovaní spoločnosti a hospodárstva. Reformy členských štátov by mali zabezpečiť prístup a možnosti pre všetkých počas celého ich života, tým prispieť k znižovaniu chudoby a sociálneho vylúčenia prostredníctvom odstránenia prekážok, ktoré bránia účasti na trhu práce, a to najmä v prípade žien, starších pracovníkov, mladých ľudí, osôb so zdravotným postihnutím a legálnych migrantov. Mali by tiež zaistiť, aby výhody vyplývajúce z hospodárskeho rastu pocítili všetci občania a všetky regióny. Ústrednými prvkami programov reforiem členských štátov by preto malo byť zaistenie účinného fungovania trhov práce, rozvoj vhodných zručností, zvyšovanie kvality pracovných miest pri súčasnom zabezpečení primeranej a udržateľnej sociálnej ochrany a aktívneho začlenenia v záujme znižovania chudoby.

c) vytváranie konkurencieschopného, prepojeného a ekologickejšieho hospodárstva

Oddelenie hospodárskeho rastu od využívania zdrojov, budovanie udržateľného a konkurencieschopného hospodárstva, ktoré efektívne využíva zdroje, spravodlivé rozdelenie nákladov a prínosov a využívanie vedúceho postavenia Európy v rámci snáh o vyvinutie nových postupov a technológií vrátane ekologických technológií. Členské štáty by mali vykonať potrebné reformy zamerané na zníženie emisií skleníkových plynov a efektívne využívanie zdrojov. Mali by tiež zlepšiť podnikateľské prostredie, stimulovať tvorbu „zelených“ pracovných miest a modernizovať svoju priemyselnú základňu.

Nová európska stratégia pre rast a zamestnanosť si na úrovni EÚ stanovila dosiahnuť do roku 2020 nasledujúce **hlavné ciele**:

- zamerať sa na zvýšenie **miery zamestnanosti žien a mužov vo veku 20 – 64 rokov na 75%**,
- **zlepšovať podmienky pre výskum a vývoj** najmä s cieľom zvýšiť celkovú úroveň verejných a súkromných investícií v tomto sektore na 3% HDP,
- **znižovať emisie skleníkových plynov o 20%** v porovnaní s úrovňami v roku 1990, zvýšiť podiel energie z obnoviteľných zdrojov na konečnej spotrebe energie na 20% a pokročiť na ceste k zvýšeniu energetickej efektívnosti o 20%,

- **zvýšiť úroveň vzdelania, a to najmä úsilím o zníženie miery predčasného ukončenia štúdia na menej ako 10%** a zvýšením podielu ľudí vo veku 30 – 34 rokov, ktorí ukončili vysokoškolské vzdelanie, aspoň na 40%,
- podporovať sociálne začlenenie, najmä prostredníctvom znižovania chudoby, snahou o vymanenie aspoň 20 miliónov ľudí z ohrozenia chudobou alebo sociálneho vylúčenia.

2. Národná stratégia regionálneho rozvoja SR

Priority pre Košický kraj v rámci 5 prioritných oblastí:

Prioritná oblasť: Veda, výskum, inovácie

- realizovať strategické priority s dôrazom na oblasti podľa schválenej Inovačnej politiky SR a oblasti nových (podporných) služieb a veterinárstva, nových stavebných materiálov, vybrané oblasti medicíny, IT, kreatívna ekonomika, zelená – nízko uhlíková ekonomika, kovospracujúci priemysel.

Hlavným cieľom je dobudovanie infraštruktúry pre vedu, výskum a inovácie a najmä príprava ľudských zdrojov v navrhovaných tematických oblastiach a vytvorenie podmienok pre rozvoj a prechod k poznatkovo orientovanej ekonomike.

Spoločne s PSK vybudovať medzinárodný technologický inkubátor/centrum pre zelené technológie a služby.

Prioritná oblasť: Ľudské zdroje

- dôraz na rozvoj rozhodujúcich odvetví – strojárstvo, hutníctvo, chemický a elektrotechnický priemysel a rast sektoru služieb pre oblasť poľnohospodárstva, podnikania na vidieku a pre perspektívne odvetvia, ako je energetika a produkcia ekologického stavebného materiálu, rast sektoru služieb, logistika, turizmus, IT.

Hlavným cieľom je prepojenie existujúcej vzdelávacej infraštruktúry na regionálnej úrovni do funkčného otvoreného vzdelávacieho prostredia pre celoživotné vzdelávanie a poradenstvo s prepojením na potreby trhu práce a podporu profesijnej mobility.

V oblasti verejného zdravia je nevyhnutné na regionálnej úrovni zapracovať do svojich koncepčných materiálov stratégie podpory zdravia obyvateľstva vo všetkých politikách v spolupráci s RÚVZ.

Prioritná oblasť Zamestnanosť

- je potrebné realizovať strategické aktivity s dôrazom na udržanie a vytváranie nových pracovných miest v rozhodujúcich odvetviach – strojárstvo, hutníctvo, chemický a elektrotechnický priemysel a v sektore služieb pre oblasť poľnohospodárstva, podnikania na vidieku a pre perspektívne odvetvia – energetika, OZE, produkcia ekologického stavebného materiálu, podporných služieb pre export a podnikanie. Potrebné je riešiť zamestnanosť rómskej populácie.

Hlavným cieľom bude uplatnenie filozofie a princípov flexiistoty a ďalšia podpora cezhraničnej mobility na trhu práce. Zvýšenú pozornosť je potrebné venovať otázke dlhodobej nezamestnanosti a vytváraniu pracovných miest v nových perspektívnych oblastiach.

Prioritná oblasť: Konkurencieschopnosť, rast a podnikateľské prostredie

- realizovať strategické aktivity na podporu malého a stredného podnikania a vytváranie podnikateľského prostredia v sektore služieb pre oblasť poľnohospodárstva, podnikania na vidieku a pre perspektívne odvetvia, ako je energetika, produkcia ekologického

stavebného materiálu, podporných služieb pre export a podnikania na nových trhoch, sektor služieb pre inovatívne odvetvia, potravinárstvo, turizmus.

Hlavným cieľom je udržanie a posilnenie exportnej výkonnosti regionálnej ekonomiky a uplatnenie sa na nových trhoch nasledovanej zvýšením inovačných aktivít v rozhodujúcich odvetviach a zároveň znižovanie ich energetickej náročnosti; zachovať pozitívny trend rozvoja využitia nových technológií najmä v službách a podporovať investície do MSP.

Prioritná oblasť: Životné prostredie, zmeny klímy a obnoviteľné zdroje energie

- je potrebné zamerať strategické aktivity s dôrazom na zvýšenie využívania OZE a surovín v rozhodujúcich odvetviach – strojárstvo, hutníctvo, chemický a elektrotechnický priemysel a v sektore služieb i podnikania na vidieku, v perspektívnych odvetviach – energetika, OZE, produkcia ekologického stavebného materiálu, potravinárstvo, turizmus.

Hlavným cieľom je vypracovanie strategických dokumentov v oblasti manažmentu chránených území v kraji s prepojením na rozvoj vidieka, turizmu a zvyšovanie podielu energie z OZE vo všetkých odvetviach a sektoroch.

3. Národný program reforiem SR

Prioritné oblasti pre dlhodobý ekonomický rast a zlepšenie kvality života:

- vzdelávanie, veda a inovácie,
- zamestnanosť a sociálna inklúzia,
- podnikateľské prostredie,
- transparentné prostredie a vymožitelnosť práva.

Oblasť: vzdelávanie, veda a inovácie

Regionálne školstvo

- Zavedením povinného posledného ročníka v materských školách salepší pripravenosť detí na štúdium.
- Zjednodušenie štruktúry študijných odborov a vytvorenie väčšieho množstva flexibilných a variabilných vzdelávacích miest stredných škôl poskytne absolventom vzdelanie, ktoré lepšie zodpovedá dopytu na trhu práce.
- Zmena systému kariérneho rastu učiteľov zvýši motiváciu učiteľov investovať do svojej kvalifikácie a týmlepší celkovú kvalitu pedagogického procesu.
- Z hľadiska fungovania regionálneho školstva ako celku sa kľúčovou otázkou stáva finančná udržateľnosť.

Vysoké školstvo

- Vláda podporí rozvoj špičkových vysokoškolských inštitúcií a kolektívov vyhlásením otvorenej výzvy na projekty zamerané na dosiahnutie excelentnosti.
- Zvýšenie dôvery verejnosti v kvalitu výstupov vysokoškolského vzdelávania sa bude realizovať prostredníctvom obmedzení podvodov pri získavaní vysokoškolských titulov.
- Vláda nastaví podmienky pre zlepšenie kvality vysokých škôl aj zmenou procesu akreditácie a posilnením Akreditačnej komisie.
- Vláda bude podporovať medzinárodný rozmer pôsobenia slovenských vysokých škôl.

Ďalšie vzdelávanie

- Jednoduchý prístup občanov k pružnému rozširovaniu a prehľbovaniu kvalifikácií s cieľom zvýšenia ich uplatnenia na trhu práce a k rozvoju osobnosti a zvýšeniu kvality života umožní efektívny systém ďalšieho vzdelávania. Prehodnotí a aktualizuje sa stratégia celoživotného vzdelávania, ktorá bude predovšetkým obsahovať opatrenia na systematické znižovanie informačnej nerovnosti v oblasti ďalšieho vzdelávania.

Vytvorenie voľne dostupného vzdelávacieho obsahu zvýši úroveň kľúčových kompetencií občanov, ktoré im umožnia uplatnenie sa na trhu práce. Budú podporené aktivity ďalšieho vzdelávania zameraného na rozvoj osobnosti a zvýšenie kvality života.

Veda, výskum a vývoj

- Zabezpečenie efektívnejšieho rozdelenia finančných prostriedkov na najlepšie výskumné projekty sa bude realizovať vytvorením nového systému financovania vedy. Vytvorí sa transparentný systém inštitucionálneho a grantového financovania výskumu, ktorý zrovnoprávni výskumné pracoviská.
- Zefektívnenie čerpania eurofondov bude vláda realizovať predovšetkým prostredníctvom zníženia administratívneho zaťaženia školských a vedeckých pracovníkov. Zjednoduší a zefektívni sa neúmerne komplikovaný a prebyrokratizovaný proces riadenia eurofondov v oblasti vzdelávania, výskumu a vývoja.

Inovácie

- Vláda vytvorí podmienky pre podporu inovačných aktivít v súkromnom a verejnom sektore. Existujúce podporné nástroje pre inovácie sú nedostatočné, s malým objemom zdrojov, a ich efektívnosť i účinnosť je otázná. Preto je potrebné zaviesť systém moderných podporných nástrojov pre zvýšenie inovačných aktivít v podnikateľskej i akademickej sfére. Vytvorí sa nástroje pre priamu podporu klastrov a na zabezpečenie prepojenia univerzít s podnikateľským sektorom. Taktiež dôjde k zmene pravidiel udeľovania investičnej pomoci tak, aby bola orientovaná na investície s vysokou technologickou hodnotou produkcie a investície do aplikovaného výskumu.

Oblasť: Zamestnanosť

- K zvýšeniu zamestnanosti by malo výrazne prispieť najmä zníženie daňovo-odvodového zaťaženia práce, flexibilnejšie pracovné vzťahy a zníženie nákladov a administratívnej záťaže zamestnávateľov. Úprava Zákonníka práce a ďalších pracovnoprávných predpisov uľahčí vznik, zmenu a skončenie pracovného pomeru a podporí tak schopnosť zamestnávateľov pružne reagovať na meniace sa potreby trhu práce a tvoriť pracovné miesta.
- Efektívnosť a účinnosť jednotlivých nástrojov pri riešení nezamestnanosti zvýši komplexná revízia aktívnych politík trhu práce. Zabezpečí sa najmä ich účelové využívanie, zabráni ich zneužívaniu a súčasne zníži administratívna náročnosť pri ich realizácii.
- Vysoká miera dlhodobej nezamestnanosti sa bude riešiť aj zvýšením motivácie dlhodobo nezamestnaných hľadať a prijímať pracovné miesta zavedením medzitrhu práce. Dlhodobo nezamestnaní sú často schopní získať prácu za iba minimálnu alebo veľmi nízku mzdu, s malým rozdielom oproti štátnej dávke. Okrem slabého záujmu o túto skupinu zo strany zamestnávateľov tak znižuje ich šancu sa zamestnať aj nízka finančná atraktivita dostupného zamestnania. Zavedením medzitrhu práce sa vytvorí medzistupeň medzi dlhodobou nezamestnanosťou a zamestnaním, kde budú môcť dlhodobo nezamestnaní poberať časť dávky v hmotnej núdzi a príspevkov k tejto dávke popri zárobku zo zamestnania.
- S cieľom zlepšiť súčasný stav sa odstránia legislatívne prekážky, ktoré bránia rodičom pracovať počas poberania rodičovského príspevku.

Oblasť: Sociálna inklúzia

- Vláda podporí sociálnu inklúziu a zamestnanosť zefektívnením súčasných a zavedením nových nástrojov pomoci v hmotnej núdzi.

- Vláda zvýši mieru integrácie a sociálnej inklúzie ľudí so zdravotným postihnutím a zabezpečí prístup k dostupným, udržateľným a kvalitným sociálnym službám.

Oblasť: Podnikateľské prostredie

Administratívne zaťaženie

- Nižšie administratívne zaťaženie podnikateľského sektora odstráni zbytočné náklady a podporí rast ekonomickej aktivity a zamestnanosti.
- Dôležitou súčasťou lepšej regulácie je aj zjednodušenie a zrýchlenie začatia podnikania prostredníctvom dobudovania už fungujúcich jednotných kontaktných miest pre podnikateľov. Vláda umožní elektronickú komunikáciu fyzických aj právnických osôb s jednotnými kontaktnými miestami.

Malé a stredné podnikanie

- Vláda vytvorí trvalo udržateľný projekt určený na zlepšenie prístupu menších inovatívnych firiem k financiám. V spolupráci s Európskym investičným fondom vláda SR spustí iniciatívu JEREMIE na podporu malého a stredného podnikania, ktorá zabezpečí financovanie záručných a pôžičkových fondov a fondov rizikového kapitálu.

Doprava

- Vláda zabezpečí lepšiu dostupnosť regiónov urýchlením výstavby nadradenej cestnej infraštruktúry, t. j. diaľnic a rýchlостných ciest. Pripraví program výstavby diaľnic a rýchlостných ciest na roky 2011 až 2014 a realokuje zdroje z európskych fondov, aby ich bolo možné intenzívnejšie využiť na výstavbu diaľnic.
- Pre zvýšenie kvality železničnej infraštruktúry bude pokračovať modernizácia železničných tratí a budovanie intermodálnych terminálov s cieľom zachovať podiel železničnej dopravy na prepravnom trhu. Vláda taktiež prijme opatrenia na zefektívnenie využitia železničnej infraštruktúry s cieľom zvýšiť konkurencieschopnosť železničnej dopravy. Pripraví harmonogram vstupu zahraničného investora.
- V oblasti leteckej dopravy vytvorí podmienky pre zvýšenie efektívnosti a ďalší rozvoj letiska v Bratislave, ako aj ostatných regionálnych letísk.

Elektronická verejná správa

- Vláda výrazne posilní rozvoj elektronickej verejnej správy, verejné služby budú dostupné viacerými elektronickými kanálmi a primeraná pozornosť bude venovaná zabezpečeniu informačnej bezpečnosti. Medzi kľúčové budú patriť projekty zamerané na vytvorenie infraštruktúry a základné komponenty architektúry integrovaného informačného systému verejnej správy, v súlade s Národnou koncepciou informatizácie verejnej správy. Aktívna účasť občanov v rozhodovacích procesoch vo verejnej správe bude posilnená prostredníctvom využitia IKT v tzv. službách e-Demokracie.

Oblasť: Transparentné prostredie a vymožitelnosť práva

- Jedným z prvých krokov v boji proti korupcii a klientelizmu bude povinné zverejňovanie zmlúv, ktoré sa týkajú verejných financií. Účinnosť zmlúv bude podmienená ich zverejnením na internete.
- Najlepšou zárukou efektívneho vynakladania verejných zdrojov je transparentné využívanie elektronickeho verejného obstarávania a použitie elektronickej aukcie vo všetkých rezortoch v celej verejnej správe vrátane podnikov vo vlastníctve štátu.
- Verejnosti bude taktiež umožnené upozorňovať na konkrétne prípady plytvania. Ministerstvo financií bude aj tieto námety využívať pri tvorbe a čerpaní rozpočtu. V snahe ďalej zvýšiť efektívnosť rozdeľovania verejných zdrojov vláda zavedie transparentné pravidlá a rovnocenné podmienky pre rozdeľovanie dotácií vo všetkých rezortoch.

Zdravie

- Vláda zlepši dostupnosť zdravotnej starostlivosti úpravou minimálnej siete poskytovateľov a pravidiel pre čakacie listiny. Minimálna sieť poskytovateľov zdravotnej starostlivosti sa upraví bez ohľadu na právnu formu a zriaďovateľa a definujú sa minimálne štandardy dostupnosti starostlivosti pre všetky typy poskytovateľov. Časová dostupnosť pre jednotlivé zdravotné služby sa zlepši zavedením explicitných a transparentných pravidiel pre čakacie listiny a účinným vymáhaním maximálneho čakacieho času.
- Posilní sa informovanosť pacientov pri výbere poisťovne a zdravotníckeho poskytovateľa sprístupnením a porovnateľnosťou hodnotení kvality poskytovateľov.
- Reforma liekovej politiky zvýši ich cenovú dostupnosť a efektívnosť výdavkov na ne. V oblasti kategorizácie liekov sa vláda zameria na posilnenie transparentnosti a predvídateľnosti procesov liekovej politiky, zníženie korupcie.
- Efektívnosť výdavkov na lieky sa zlepši aj zavedením predpisovania liekov cez názvy účinných látok.
- Vláda podporí cenovú dostupnosť liekov pre sociálne ohrozené skupiny vytvorením stropov na ich celkové výdavky na lieky.

4. Celoživotné vzdelávanie

Program celoživotného vzdelávania bol rozhodnutím EP stanovený na obdobie rokov 2007 – 2013.

Všeobecným cieľom programu je prostredníctvom celoživotného vzdelávania prispievať k rozvoju Európskeho spoločenstva ako vyspelej znalostnej spoločnosti s trvalo udržateľným hospodárskym rozvojom, vyšším počtom a kvalitnejšími pracovnými miestami, ako aj väčšou sociálnou súdržnosťou pri súčasnom zabezpečení riadnej ochrany životného prostredia pre budúce generácie. Program je zameraný najmä na rozvoj výmeny, spolupráce a mobility medzi systémami vzdelávania a odbornej prípravy v rámci Spoločenstva tak, aby sa stali svetovým štandardom kvality.

Celoživotné vzdelávanie je všetko všeobecné vzdelávanie, odborné vzdelávanie a príprava, neformálne a informálne vzdelávanie, ktoré človek absolvuje počas života a ktorého výsledkom je zlepšenie vedomostí, zručností a schopností z osobného, občianskeho, spoločenského a/alebo profesijného hľadiska. Patrí sem poskytovanie služieb profesijnej orientácie a poradenstva.

Cieľ CŽV

- vzdelávame ľudí, aby sme formovali ich zamestnateľnosť s cieľom väčšej zamestnanosti, schopnosť uplatniť sa na trhu práce počas celého aktívneho života, aby človek bol schopný uplatniť sa na európskom trhu práce (musí byť preto jazykovo, digitálne i matematicky kompetentný, musí mať kultúrne povedomie a prejav a ovládať komunikáciu v materinskom jazyku). Zvyšovať záujem verejnosti o celoživotné vzdelávanie vhodnou motiváciou tak, aby sa vzdelávanie stalo potrebou a nie povinnosťou.

Dňom 1. januára 2007 sa Slovenská republika zapojila do nového vzdelávacieho programu Európskej únie s názvom Program celoživotného vzdelávania.

Hlavným cieľom programu je prostredníctvom celoživotného vzdelávania prispievať k dosiahnutiu cieľa Lisabonskej stratégie vytvoriť vyspelú znalostnú spoločnosť s trvalo udržateľným rozvojom a väčšou sociálnou súdržnosťou.

Celoživotné učenie môže prebiehať vo forme:

- štúdium popri zamestnaní,

- vzdelávanie pracovníkov v organizáciách,
- vzdelávanie dospelých,
- ďalšie vzdelávanie,
- kontinuálne (pokračujúce) vzdelávanie a výcvik,
- celoživotné vzdelávanie,
- distančné vzdelávanie.

5. Európska stratégia zamestnanosti

Základom Európskej stratégie zamestnanosti sú usmernenia politík zamestnanosti. Navrhuje ich Európska komisia a koncipujú sa na základe spoločných priorít, na ktorých sa členské štáty dohodli pre svoje politiky zamestnanosti. Usmernenia prijíma Rada po konzultácii s Európskym parlamentom a ďalšími poradnými inštitúciami.

Od roku 2005 boli usmernenia politík zamestnanosti plne začlenené do hlavných smerov hospodárskych politík, ktoré zahŕňajú makro aj mikroekonomickú oblasť. Od roku 2010, so spustením stratégie Európa 2020, existuje 10 takýchto integrovaných usmernení, z ktorých sa ESZ priamo týkajú posledné štyri usmernenia. Sú to:

- zvyšovanie účasti žien a mužov na trhu práce, znižovanie štrukturálnej nezamestnanosti a podpora kvality pracovných miest,
- rozvoj kvalifikovanej pracovnej sily zodpovedajúcej potrebám trhu práce a podpora kvality celoživotného vzdelávania,
- zlepšovanie kvality a výkonnosti systémov vzdelávania a odbornej prípravy na všetkých úrovniach a zvyšovanie účasti na vysokoškolskom alebo rovnocennom vzdelávaní,
- podpora sociálneho začlenenia a boj proti chudobe.

So Stratégiou zamestnanosti na národnej úrovni úzko súvisí **Národná sústava povolaní**. Je to celoštátny, jednotný informačný systém opisu štandardných nárokov trhu práce na jednotlivé pracovné miesta. Určuje požiadavky na odborné zručnosti a praktické skúsenosti potrebné na vykonávanie pracovných činností na trhu práce. Národná sústava povolaní je východiskovým systémovým rámcom pre tvorbu **Národnej sústavy kvalifikácií**.

6. Lisabonská stratégia pre Slovensko, Stratégia konkurencieschopnosti

Vláda SR je presvedčená, že dlhodobá konkurencieschopnosť Slovenska sa dá zabezpečiť len uskutočnením nevyhnutných štrukturálnych reforiem a vytváraním podmienok pre rozvoj tzv. znalostnej ekonomiky. Stratégia je preto postavená na dvoch hlavných pilieroch:

- úspešné dokončenie štrukturálnych reforiem a udržanie ich výsledkov,
- systematické zameranie sa na naplnenie rozvojovej časti Lisabonskej stratégie.

Prioritné oblasti

- ľudské zdroje a vzdelávanie,
- informačná spoločnosť,
- podnikateľské prostredie,
- veda, výskum a inovácie.

Hlavné priority v oblasti ľudských zdrojov

- moderná vzdelávacia politika,
- dosiahnutie vysokej miery zamestnanosti,
- vyrovnanie sa s demografickými zmenami.

Hlavné priority v oblasti rozvoja informačnej spoločnosti

- informačná gramotnosť,
- efektívna e-vláda a moderné on-line verejné služby,
- široká dostupnosť internetu.

Hlavné priority v oblasti vedy, výskumu a inovácií

- výchova a podpora kvalitných vedcov,
- výskum medzinárodnej kvality a s adekvátnym prepojením na podnikateľskú sféru,
- účinná verejná podpora podnikateľských aktivít zameraných na vývoj a inovácie.

Hlavné priority v oblasti podnikateľského prostredia

- vysoká vymožitelnosť práva,
- kvalitná fyzická infraštruktúra a služby v sieťových odvetviach,
- verejné inštitúcie ako partner a nie bremeno,
- efektívny prístup ku kapitálovému trhu pre všetky podniky.

7. Inovačná politika SR na roky 2008 – 2010

Opatrenia

1. Budovanie Regionálnych inovačných centier
2. Operačný program Konkurencieschopnosť a hospodársky rast – Inovácie a technologické transfery
3. OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast – Podpora inovačných aktivít v podnikoch
4. Projekt na vytvorenie národnej informačnej štruktúry a jej celoslovenské používanie podnikovou sférou.
5. Operačný program INTERREG IV C
Účelom programu je zlepšiť regionálne a miestne politiky v oblasti inovácií a znalostnej ekonomiky skontaktovaním regiónov s menšími skúsenosťami v konkrétnej oblasti politiky s regiónmi s väčšími skúsenosťami v oblasti využívania výskumu, technológii a inovácií. Cieľové skupiny a prijímateľmi finančných prostriedkov môžu byť regionálne a miestne verejné orgány; regionálne rozvojové agentúry, univerzity, poznatkové a výskumné ústavy vzdelávania, prevádzkovatelia vedeckých a technologických parkov, podnikateľských inkubátorov, inovačných centier.
6. Nástroje finančného inžinierstva – podpora financovania inovácií a podpora zvyšovania investícií do inovácií z verejných zdrojov; ide o finančné nástroje:
 - mikroúverovú garančnú schému pre začínajúce podniky,
 - sociálne mikroúvery,
 - portfóliové záručné schémy pre MSP,
 - záručná schéma na podporu aktivít v oblasti faktoringu,
 - fondy rizikového kapitálu:
 - Fond zárodočného kapitálu,
 - Fond rozvojového kapitálu,
 - menšie investície do rizikových fondov,
 - fond duševného vlastníctva (IP Fund),
 - budovanie siete Business Angels (BANs),
 - Fond na stimulovanie pripravenosti investícií (VC: Private).
7. Súťaž Inovatívny čin roka
8. Prispôsobenie vysokého a stredného školstva požiadavkám praxe
9. Systém celoživotného vzdelávania
10. Inovačné vouchre

- 11. Inovačné stimuly
- 12. Ochrana duševného vlastníctva

8. Stratégia rozvoja dopravy SR do roku 2020

Priority

V oblasti železničnej infraštruktúry:

- do roku 2020 zmodernizovať železničnú trať TEN-T v úseku Žilina – Košice – št. hranica SR/Ukrajina,
- modernizovať úsek Púchov – Lúky pod Makytou – Horní Lideč, ktorý je súčasťou koridoru pre konkurencieschopnú železničnú nákladnú dopravu "Praha – Horní Lideč – Žilina – Košice – Čierna nad Tisou",
- zabezpečiť postupnú elektrifikáciu a modernizáciu tratí spájajúcich krajské mestá s hlavnými koridormi: Zvolen – Fil'akovo – Haniska pri Košiciach.

V oblasti cestnej infraštruktúry:

- dokončiť výstavbu úsekov diaľnice D1 a D3, predovšetkým dostavbu diaľnice D1 v trase Bratislava – Žilina – Prešov – Košice – (št. hr. SR / Ukrajina),
- Bratislava – Košice do roku 2014,
- Košice – štátna hranica s Ukrajinou do roku 2020,
- dokončiť výstavbu rýchlostnej cesty R4, ktorá je súčasťou TEN-T do roku 2017.

V oblasti intermodálnej dopravy:

- vybudovať základnú sieť terminálov intermodálnej prepravy (terminály Bratislava, Leopoldov, Košice, Žilina, Budča a Dobrá) v súlade s OP Doprava a ich vzájomné prepojenie (technologicky a informačne) ako aj s logistickými centrami nákladnej dopravy,
- súčasne s budovaním základnej siete terminálov intermodálnej prepravy pripravovať a realizovať nový transkontinentálny tranzitný terminál s využitím všetkých druhov dopravy.

V oblasti infraštruktúry leteckej dopravy:

- rozvíjať letisko Košice,
- realizovať projekty, ktoré zabezpečia lepšie využitie súčasnej a budúcej dopravnej infraštruktúry v priestoroch letísk, ako sú napr. cargo terminály, logistické centrá a pod.

V oblasti verejnej osobnej dopravy:

- vytvoriť podmienky na komplexné zabezpečenie základnej dopravnej obslužnosti regiónov a samosprávnych krajov formou integrovaných dopravných systémov:
 - v oblasti dopravnej infraštruktúry zabezpečiť, aby koľajová doprava prepájala prímestské oblasti s centrami veľkých miest a tam, kde je to možné aj integráciu infraštruktúry koľajovej dopravy (systém rail & tram),
 - v miestach spádových centier (identifikovaných v plánoch dopravnej obslužnosti) realizovať prestupné body verejnej dopravy a IAD vrátane budovania záchytných parkovísk (park & ride), čím sa vytvoria podmienky na to, aby líniová (radiálna) dopravná obslužnosť bola zabezpečovaná železničnou dopravou a autobusová doprava zabezpečovala nadväznú prepravu k prestupným uzlom (tzv. tangenciálne väzby), budovať záchytné parkoviská, ktoré umožnia realizovať kombinovaný spôsob prepravy prestupom z IAD na verejnú dopravu,

- postupne presunúť kompetencie v oblasti regionálnej a prímestskej železničnej dopravy na samosprávne kraje (ako prenesený výkon štátnej správy, pričom finančné zdroje z úrovne štátu budú účelovo viazané na poskytovanie služieb verejnej osobnej železničnej dopravy),
- realizovať obnovu železničných mobilných prostriedkov pre regionálnu, medziregionálnu a prímestskú dopravu v súlade s OP Doprava a pokračovať v modernizácii po roku 2013.

9. Stratégia energetickej bezpečnosti SR

Investície do rozvoja podzemných zásobníkov zemného plynu

- Boli vybrané tri oblasti, na ktoré sa v súčasnosti zameriava pozornosť v súvislosti s ich potenciálnym rozvojom, na východnom Slovensku objekt Ptrukša (možnosti uskladnenia 255 mil. m³ s denným ťažobným výkonom do 2,7 mil. m³).

Ťažba uhl'ovodíkov

- Ložiská vo Východoslovenskej panve sa v roku 2006 podieľali na slovenskej produkcii zemného plynu takmer 26%. Ložiská (v SR 3 ložiská) sú v pokročilom štádiu doťažovania za využitia ekonomicky a technicky náročných prostriedkov (kompresorová ťažba). Predpokladané doťaženie existujúcich zásob sa očakáva v rokoch 2013 – 2016. V prípade neobjavenia nových ložísk sa tak produkcia zemného plynu na Slovensku ukončí.

Obnoviteľné zdroje energie

- Podporovať výstavbu zariadení na **využívanie obnoviteľných zdrojov energie** vytváraním podmienok pre ich pripojenie do elektrizačnej sústavy a bezpečnú prevádzku sústavy.
- U **biomasy** preferovať spoločné spaľovanie s uhlím vo väčších výrobných jednotkách v rozsahu 10 až 30% podielu biomasy pred individuálnou výstavbou zariadení špeciálne určených pre uvedený účel, s cieľom znížiť cenové riziko a riziko z možného nedostatku biomasy v budúcnosti.
- **Geotermálna energia** – v súčasnosti sa geotermálna energia na Slovensku využíva na cca 36 lokalitách s tepelne využiteľným výkonom 131 MWt. Je možné ju využívať aj na výrobu elektriny, ako to ponúka projekt v Košickej kotline, ktorý zatiaľ nebol realizovaný z dôvodu extrémne vysokých nákladov na geologický prieskum a ťažbu.
- **Stratégia využívania OZE** – podporovať rozvoj obnoviteľných zdrojov energie, hlavne vodných elektrární a biomasy tak, aby sa do roku 2030 zvýšil podiel obnoviteľných zdrojov na krytí spotreby elektriny na úroveň 24% vrátane veľkých vodných elektrární.
- Z obnoviteľných zdrojov elektriny budú mať priaznivý vplyv na bezpečnosť zásobovania elektrinou MVE, geotermálna energia a biomasa a ich výstavbu je možné podporovať bez zvláštnych obmedzení. Výstavbu veterných elektrární podporovať iba v súlade s odporúčaniami podrobnej analýzy účinkov ich pripojenia do elektrizačnej sústavy SR.

Urán

- V Slovenskej republike vytvoriť vhodné legislatívne podmienky na ťažbu a využitie uránovej rudy novelizáciou relevantných zákonov a strategických dokumentov, vrátane Surovinovej politiky, keďže v lokalitách Jahodná, Novoveská Huta, Kluknava, Kálnica – Selec sa nachádzajú ložiská uránovej rudy. Možnosť domácej ťažby uránu je nutné posúdiť aj z hľadiska maximálneho rešpektovania ochrany životného prostredia. Ťažobné projekty musia byť zosúladené s územnoplánovacou dokumentáciou dotknutých obcí a VÚC v súlade s platnou legislatívou.

Elektrina – podporné služby

- Bezpečnosť zásobovania Slovenska elektrinou bude vyžadovať, aby v prevádzke, resp. v studenej zálohe boli ponechané bloky v EVO2. Uvedený zdroj v súčasnosti nie je využívaný a v prípade jeho uplatnenia v elektrizačnej sústave SR bude potrebné tieto náklady zohľadniť vo zvýšených finančných požiadavkách na obstaranie podporných služieb. To znamená udržať uvedené zariadenia v prevádzke vo verejnom záujme až do vybudovania nových tepelných zdrojov a zároveň bude potrebné vytvoriť legislatívne opatrenia, aby mal prevádzkovateľ uhradené náklady, ktoré mu vzniknú z dôvodu vynútenej prevádzky.

Zásobovanie elektrinou do roku 2013

- Z prejaveneho záujmu potenciálnych investorov prichádzajú v nasledujúcom období do úvahy dve základné riešenia pri zabezpečovaní nových výkonov. Jedným je obnova vyradených kapacít hlavne v Elektrárňach Vojany (440 MW), druhým výstavba nových zdrojov.
- Obnova zariadení v Elektrárňach Vojany dáva vzhľadom na vybudovanú infraštruktúru a využitie významnej časti súčasných výrobných zariadení najväčšie predpoklady k najrýchlejšiemu získaniu nových výkonov pri minimalizovaní nákladov na ich realizáciu.
- Vzhľadom na plánovanú výstavbu nového zdroja a rekonštrukciu existujúcich zariadení v TE Vojany je z hľadiska energetickej bezpečnosti výstavba zdroja na báze čierneho uhlia v lokalite Trebišov s inštalovaným výkonom 885 MW nevýhodná.
- výstavbu nových elektrární bol prejaveneý záujem v Košickom kraji na lokalite Strážske – uholná elektráreň 2x350 MW.

Spôľahlivosť a stabilita vnútroštátnej prenosovej siete do roku 2013

- Dokončenie výstavby súboru stavieb 2x400 kV vedenia Lemešany – Moldava a napojenie U.S.Steel na sústavu 400 kV. Odľahčí sa 220 kV sieť Východoslovenského regiónu a tým sa zníži závislosť zásobovania regiónu od EVO I.

Spôľahlivosť a stabilita vnútroštátnej prenosovej siete po roku 2013

- Po roku 2013 bude pokračovať náhrada 220 kV siete ďalšími stavbami, ktoré majú regionálny význam. Pre úplnú náhradu 220 kV siete vo východoslovenskom regióne je to súbor stavieb 2x400 kV vedenia Lemešany – Voľa – Veľké Kapušany.
- Ďalší rozvoj vnútroštátnej 400 kV siete bude orientovaný na umožnenie pripojenia nových veľkých výrobných kapacít, pokrytia zaťaženia a dodržania spoľahlivej prevádzky prenosovej 400 kV siete. Jedná sa o pripojenie zdrojov na lokalitách jadrových elektrární Jaslovské Bohunice, Mochovce, resp. Kecerovce a nových tepelných elektrární.
- Ukončiť prechod 220 kV systému v prenosovej sústave Slovenska na 400 kV napäťovú úroveň.

Bezpečnosť dodávky elektriny z distribučnej sústavy do roku 2013

- Zvýšenie spoľahlivosti a bezpečnosti zásobovania východoslovenského regiónu sa uskutočňuje predovšetkým na úrovni prenosovej sústavy výstavbou transformácie 400/110 kV Lemešany. Toto riešenie vyvolalo potrebu vyvedenia výkonu transformácie do distribučnej sústavy a tým spojenú rekonštrukciu 110 kV siete v oblasti Lemešany. Ďalšie opatrenia zamerané na bezpečnosť zásobovania z distribučnej sústavy sú spojené so zásobovaním mestských aglomerácií Košíc a Prešova a posilnením 110 kV sústavy rekonštrukciami 110 kV vedení. Ide o koridory Spišská Nová Ves – Dobšiná, Lemešany – Voľa a Spišská Nová Ves – Krompachy.

Bezpečnosť dodávky elektriny z distribučnej sústavy po roku 2013

- Rozvoj východoslovenského regiónu je zameraný na napájanie v lokalitách uzlov Moldava a Voľa, kde sa počíta s posilnením 110 kV siete.

Priority a pripravované projekty

S cieľom zabezpečenia cieľov stratégie energetickej bezpečnosti sú stanovené nasledovné priority:

- pokračovať vo využívaní jadrovej energetiky v rámci energetického mixu:
 - posúdiť vybudovanie novej JE v regióne východného Slovenska (napr. Kecerovce),
 - posúdiť reálnosť ťažby uránu na Slovensku,
- zvýšiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie
 - v rámci výroby elektriny sa zamerať predovšetkým na využitie vodnej energie, biomasy (vrátane bioplynu) a geotermálnej energie; podporovať výskum a nové technológie využitia slnečnej energie,
 - v rámci výroby tepla sa zamerať na využitie biomasy, geotermálnej energie a slnečnej energie,
 - v rámci dopravy sa zamerať na využitie biopalív,

Elektrotepelné zdroje:

- Tepelná elektráreň Vojany, inštalovaný výkon 830 MW, realizácia do 2018, 1 280 mil. Eur,
- TE/PPC východné Slovensko, 400 MW, realizácia do 2013, náklady: 320 mil. Eur.

Prepojenie elektrizačných sústav:

- PS prepojenie Moldava – MR, 2 x 400 kV, od 2012, náklady: 154 mil. Eur,
- PS prepojenie Veľké Kapušany – Ukrajina, 2 x 400 kV, od 2012, náklady: 7 mil. Eur.

Prepojenia ropovodných sietí a skladovacích kapacít:

- výstavba skladovacích kapacít na ropu na 90 dní zásob, náklady: 85 mil. Eur.

Prepojenie plynárenských sietí:

- PP SR – Poľsko (Veľké Kapušany – Jamal), kapacita 25 – 30 mld. m³, od 2015, náklady: 440 – 495 mil. Eur (časť SR 120 km).

V dlhodobom horizonte z hľadiska energetickej bezpečnosti je potrebné zamerať sa najmä na nasledujúce projekty a podnietiť ich realizáciu:

- Jadrová elektráreň Kecerovce, 1200 MW, po odstavení JE V2 Jaslovské Bohunice, náklady: 3 870 mil. Eur.

10. Politika informatizácie v SR

Prioritné ciele

- Participovať na formujúcej sa znalostnej a digitálnej ekonomike.
- Zabezpečiť, aby občania SR boli schopní obstať v konkurencii na pracovné miesta v globálnej znalostnej a digitálnej ekonomike.
- Využiť inovačný potenciál IKT v miere, ktorá nám zaručí konkurencieschopnosť v globálnej ekonomike (odstránením bariér pre elektrotechnický obchod).
- Uľahčiť účasť občanov na správe vecí verejných a styk s orgánmi štátnej správy dôslednou informatizáciou služieb verejnej správy (e-vláda, e-vládnutie).
- Vytvárať potrebné podmienky na rozvoj všetkých foriem vzdelávania, vr. celoživotného vzdelávania, ktoré umožní začlenenie SR a jej občanov do globálnej informačnej spoločnosti.
- Dosiahnuť, aby potenciál IKT slúžil na skvalitnenie života občanov SR.

- Harmonizovať aktivity súvisiace s rozvojom informačnej spoločnosti s aktivitami EÚ, hlavne podporou akčného plánu eEurope+.

11. Stratégia informatizácie spoločnosti na roky 2009 – 2013

Priority

- budovanie širokopásmových pripojení,
- informačná bezpečnosť a štandardy,
- elektronická verejná správa (eGovernment),
- elektronické zdravotníctvo (eHealth),
- digitálna gramotnosť a elektronické vzdelávanie (eEducation),
- znižovanie energetickej náročnosti a zvyšovanie energetickej účinnosti.

12. Stratégia informatizácie spoločnosti v podmienkach SR

Prioritné oblasti rozvoja

- informačno-komunikačná infraštruktúra,
- informatizácia verejnej správy,
- vzdelávanie,
- elektronický obchod a podnikanie,
- výskum a vývoj,
- bezpečnosť a ochrana digitálneho prostredia.

13. Národná politika pre elektronické komunikácie na roky 2009 – 2013

Ciele politiky v oblasti pozemského digitálneho TV vysielania

- zaviesť vysielanie DVB-T (pozemské TV vysielanie) tak, ako ho stanovuje Stratégia prechodu z analógového na digitálne pozemské TV vysielanie v SR a opatrenie TÚ SR z 18. apríla 2008 č. O-17/2008,
- vytvoriť podmienky na prechod z analógového na digitálne vysielanie aj pre regionálnych a lokálnych vysielateľov,
- ukončiť pozemské analógové TV vysielanie najneskôr v roku 2012,
- vytvoriť podmienky na začatie skúšobného TV vysielania HDTV (televízia s vysokým rozlíšením – najneskôr v roku 2011), vrátane prípravy na začatie pravidelného vysielania,
- vytvoriť podmienky a podporiť vysielanie iných dátových služieb s využitím platformy MHP (platforma multimedialnej domácnosti) so zameraním na poskytovanie služieb e-governmentu,
- vytvoriť podmienky na skúšobné, resp. pravidelné vysielanie DVB-H, resp. T-DMB.

Ciele politiky v oblasti pozemského digitálneho rozhlasového vysielania

- v roku 2010 posúdiť možnosti prechodu z analógového na digitálne rozhlasové vysielanie v súlade s európskymi trendmi a navrhnúť riešenie z hľadiska výberu systému digitálneho vysielania a princípov využívania frekvenčného spektra v SR,
- spracovať stratégiu zavádzania digitálneho pozemského rozhlasového vysielania v SR a predložiť ju na schválenie vláde SR v roku 2010,
- pripraviť podmienky na začatie pravidelného vysielania v systéme T-DAB (pozemský digitálny rozhlas) a po vytvorení podmienok začať skúšobné, resp. pravidelné vysielanie v systéme T-DAB,
- do konca roka 2013 postupne odskúšať vybrané systémy pozemského digitálneho rozhlasového vysielania.

Širokopásmový prístup a nové siete

- cieľom politiky v oblasti širokopásmového prístupu a rozvoja sietí novej generácie je vytvárať prostredie podporujúce investície do sieťovej infraštruktúry s dôrazom na rozvoj širokopásmových prístupových sietí.

14. Nová stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2013

Strategické ciele

- posilnenie postavenia odvetvia cestovného ruchu v národnom hospodárstve,
- zvýšenie atraktívnosti Slovenska ako dovolenkového cieľa,
- zvýšenie objemu pobytového cestovného ruchu,
- zlepšenie štruktúry zahraničných návštevníkov Slovenska skvalitňovaním poskytovaných služieb,
- podpora tvorby nových pracovných príležitostí najmä v regiónoch s významným potenciálom pre cestovný ruch.

Úlohy

- legislatívne podporiť vznik miestnych a regionálnych združení cestovného ruchu,
- na úrovni samosprávnych krajov, miest a obcí vypracovať, resp. aktualizovať vlastné stratégie a koncepcie rozvoja cestovného ruchu,
- urýchliť skvalitňovanie dopravnej infraštruktúry,
- efektívnejšie využívanie foriem marketingovej komunikácie,
- v Štatistickom úrade SR vytvoriť personálne predpoklady pre zintenzívnenie prác sa príprave metodiky zostavovania satelitného účtu cestovného ruchu,
- urýchliť spracovanie zonácie územia a vypracovať zásady pre rozvoj cestovného ruchu v chránených územia s dôrazom na zachovanie prírodných hodnôt, ktoré tvoria hlavný motív pre väčšinu návštevníkov Slovenska,
- na základe nových pravidiel poskytovania investičných stimulov podporiť vstup podnikateľských subjektov a maximalizovať prílev priamych investícií do odvetvia cestovného ruchu,
- vytvoriť návrh značky krajiny,
- vypracovať marketingovú stratégiu,
- podpora šetrných foriem cestovného ruchu – cykloturistika, vidiecka turistika, horský šport, vodáctvo, agroturistika, ekoturistika a iné,
- dobudovať a skvalitniť informačné strediská,
- podporovať využitie kultúrno-historických a technických pamiatok,
- záchrana banských diel a zariadení tak, aby bolo možné ich prezentovať ako technické a historické pamiatky využiteľné v cestovnom ruchu,
- podporou vhodných veľkých projektov v strediskách a regiónoch cestovného ruchu s najvyšším potenciálom pre rozvoj cestovného ruchu zvyšovať ich konkurencieschopnosť v európskom priestore,
- podporovať zavádzanie systémov kvality v zariadeniach cestovného ruchu,
- podnikateľské subjekty motivovať k budovaniu hotelových zariadení vyšších tried,
- zriadiť odborné útvary pri VÚC na podporu koordinácie rozvoja cestovného ruchu,
- regionalizáciu cestovného ruchu SR využívať pri spracovaní územnoplánovacích dokumentov obcí, miest a regiónov, pri príprave generelov, urbanistických štúdií a koncepcií rozvoja na miestnej a regionálnej úrovni,
- investície smerovať do obnovy kúpeľných zariadení, do termálnych kúpalísk a aquaparkov, do kompletizácie lyžiarskych stredísk, športových areálov, do výstavby

- infraštruktúry pre kongresový cestovný ruch a do všetkých ostatných zariadení, ktoré umožňujú predlžovanie pobytov,
- zvyšovať podiel kvalifikovanej pracovnej sily v podnikoch cestovného ruchu.

15. Stratégia, zásady a priority štátnej environmentálnej politiky

Stratégiu určuje nasledovných 5 odvetvovo orientovaných priorít na celé obdobie jej platnosti:

1. ochrana ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami a globálna environmentálna bezpečnosť,
2. zabezpečenie dostatku pitnej vody a zníženie znečistenia ostatných vôd pod prípustnú mieru,
3. ochrana pôdy pred degradáciou a zabezpečenie nezávadnosti potravín a ostatných výrobkov,
4. minimalizácia vzniku, využívanie a správne zneškodňovanie odpadov,
5. zachovanie biologickej rôznorodosti, ochrana a racionálne využívanie prírodných zdrojov a optimalizácia priestorovej štruktúry a využívania krajiny.

Celkove 162 cieľov Stratégie štátnej environmentálnej politiky (viacerých odstupňovaných v príslušnej problematike) a na ne nadväzujúcich programov, projektov a opatrení environmentálnej politiky SR je zhrnutých do 4 blokov:

- environmentálna politika v ochrane ovzdušia, vôd a pred rizikovými faktormi, v jadrovej bezpečnosti a odpadovom hospodárstve (environmentálnej bezpečnosti),
- environmentálna politika v ochrane prírody a krajiny, územnom rozvoji, ochrane a využívaní horninového prostredia, pôdy a lesa,
- environmentálna politika v ekonomike,
- environmentálna politika vo výchove, vzdelávaní, verejnej informovanosti, organizácii, riadení a koordinácii starostlivosti o životné prostredie.

16. Dlhodobý zámer štátnej vednej a technickej politiky do roku 2015

Systémové priority vedy a techniky

- dosiahnuť synergický efekt podpory výskumu a vývoja z rôznych zdrojov podpory výskumu a vývoja – štátneho rozpočtu, podnikateľských zdrojov, štrukturálnych fondov a zdrojov 7. rámcového programu EÚ pre výskum, technický rozvoj a demonštrácie,
- zabezpečiť efektívnu podporu ľudských zdrojov výskumu a vývoja a technickej infraštruktúry výskumu a vývoja,
- zabezpečiť zodpovedajúcu priamu a nepriamu podporu vedy a techniky,
- zabezpečiť efektívne využívanie vynakladaných verejných zdrojov (prostriedkov štátneho rozpočtu a štrukturálnych fondov),
- smerovať významnou mierou podporu z verejných zdrojov na výskum smerujúci do následného ďalšieho využitia, čím sa bude sledovať aj zlepšenie prepojenia základného výskumu s aplikovaným na základe zvýšenia spolupráce verejného sektora s podnikateľským sektorom výskumu a vývoja a hospodárskou a spoločenskou odberateľskou praxou,
- zvýšiť zodpovednosť ministerstiev a ostatných ústredných orgánov za rozvoj svojho odvetvia prostredníctvom výskumu a vývoja, čo sa v praxi bude realizovať tvorbou a implementáciou “rezortných koncepcií výskumu a vývoja” a tiež vyčleňovaním prostriedkov v rozpočtových kapitolách ministerstiev, ostatných ústredných orgánov a SAV na účelovú podporu vedy a techniky,
- zvýšiť ekonomické a spoločenské prínosy medzinárodnej vedecko-technickej spolupráce pre Slovensko,

- prispievať vedou a technikou k zvyšovaniu konkurenčnej schopnosti domácej produkcie a služieb.

17. Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja

(priority sú rozpracované v kapitole Trvalo udržateľný rozvoj a definovanie podmienok trvalo udržateľného rozvoja)

18. Politika rozvoja vidieka

Hlavné pravidlá platné pre oblasť politiky rozvoja vidieka na roky 2007 až 2013, ako aj pre opatrenia dostupné členským štátom a regiónom v rámci politiky, sa ustanovujú v nariadení Rady (ES) č. 1698/2005.

V zmysle tohto nariadenia sa politika rozvoja vidieka zameriava v období rokov 2007 až 2013 na tieto tri témy (známe ako „tematické osi“):

- zlepšovanie konkurencieschopnosti odvetvia poľnohospodárstva a lesného hospodárstva,
- zlepšovanie životného prostredia a prírodnej krajiny,
- zlepšovanie kvality života vo vidieckych oblastiach a podpora diverzifikácie vidieckeho hospodárstva.

Členské štáty a regióny majú povinnosť rozdeliť svoje finančné prostriedky určené na rozvoj vidieka medzi všetky tri tematické osi, a to s cieľom pomôcť zabezpečiť rovnomerný prístup k politike.

Ďalšou požiadavkou je, že časť finančných prostriedkov musí byť určená na podporu projektov založených na skúsenosti s iniciatívami Spoločenstva Leader. Prístup Leader k rozvoju vidieka zahŕňa osobitné projekty navrhnuté a v praxi uplatňované miestnymi partnermi s cieľom riešiť osobitné miestne problémy a rozvojové zámery.

Rovnako ako pred rokom 2007 každý členský štát (alebo región, v prípadoch, kde sú právomoci delegované na regionálnu úroveň) musí vypracovať program rozvoja vidieka, v ktorom na obdobie rokov 2007 až 2013 zadefinuje, aká forma financovania sa použije na aké opatrenie.

19. Program rozvoja vidieka SR 2007 – 2013

Prioritné osi

Os 1: Zvýšenie konkurencieschopnosti sektora poľnohospodárstva a lesného hospodárstva

- modernizácia fariem,
- pridávanie hodnoty do poľnohospodárskych produktov a produktov lesného hospodárstva,
- infraštruktúra týkajúca sa rozvoja a adaptácie poľnohospodárstva a lesného hospodárstva,
- zvýšenie hospodárskej hodnoty lesov,
- odbytové organizácie výrobcov,
- odborné vzdelávanie a informačné aktivity,
- využívanie poradenských služieb.

Os 2: Zlepšenie životného prostredia a krajiny

- obnova potenciálu lesného hospodárstva a zavedenie preventívnych opatrení,
- platby za znevýhodnené prírodné podmienky v horských oblastiach a platby v ostatných znevýhodnených oblastiach,
- platby v rámci sústavy Natura 2000 a platby súvisiace so smernicou 2000/608/ES,
- agroenvironmentálne platby,
- platby za životné podmienky zvierat,
- prvé zalesnenie poľnohospodárskej pôdy,

- platby v rámci sústavy Natura 2000 – lesná pôda,
- lesnícko-environmentálne platby,
- obnova potenciálu lesného hospodárstva a zavedenie preventívnych opatrení.

Os 3: Kvalita života vo vidieckych oblastiach a diverzifikácia vidieckeho hospodárstva

- diverzifikácia smerom k nepoľnohospodárskym činnostiam,
- podpora činností v oblasti vidieckeho cestovného ruchu – časť A,
- podpora činností v oblasti vidieckeho cestovného ruchu – časť B,
- vzdelávanie a informovanie,
- základné služby pre vidiecke obyvateľstvo,
- obnova a rozvoj obcí, občianskej vybavenosti a služieb,
- získavanie zručností, oživovanie a vykonávanie integrovaných stratégií rozvoja územia.

Os 4: LEADER

- implementácia integrovaných stratégií rozvoja územia,
- vykonávanie projektov spolupráce,
- chod miestnej akčnej skupiny.

20. Ďalšie strategické materiály, súvisiace s regionálnym rozvojom

- Stratégia celoživotného vzdelávania a celoživotného poradenstva (2007)
- Dlhodobá stratégia využitia poľnohospodárskych a nepoľnohospodárskych plodín na priemyselné účely (2009)
- Národná stratégia SR pre digitálnu integráciu (2008)
- Nová stratégia pre širokopásmový prístup v SR (2004)
- Nová surovinová politika