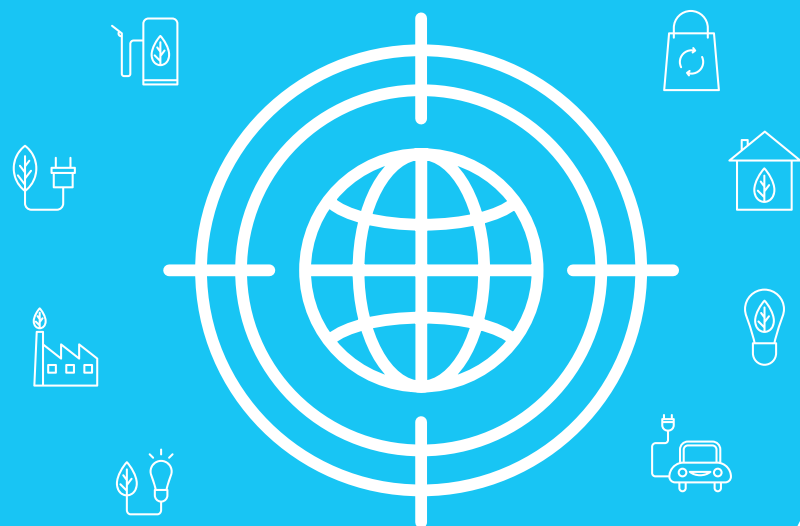




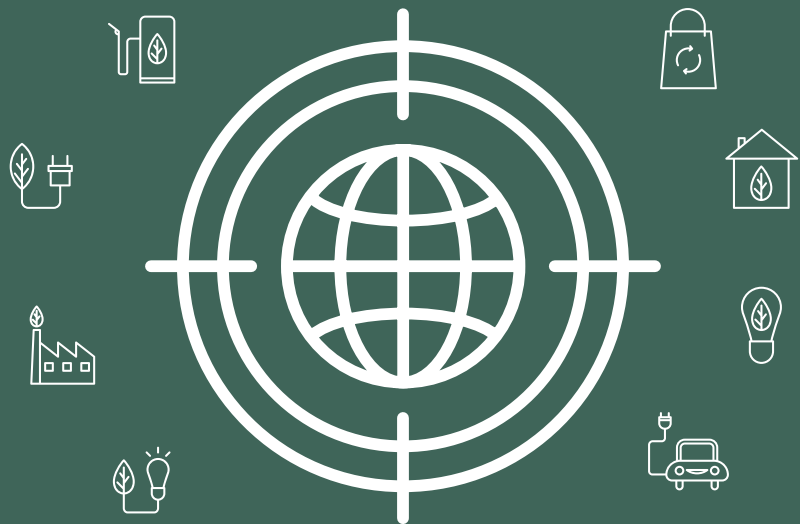
SLOVENSKÁ  
AGENTÚRA  
ŽIVOTNÉHO  
PROSTREDIA

# PREHĽAD ENVIRONMENTÁLNYCH CIEĽOV

na obdobie rokov 2020 až 2050  
platných pre SR



SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY  
ODBOR ANALÝZ, HODNOTENIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
A ENVIRONMENTÁLNYCH SLUŽIEB  
TAJOVSKÉHO 28, 975 90 BANSKÁ BYSTRICA





## OBSAH

Úvod .....	2
Ochrana ovzdušia a zmena klímy .....	3
Voda .....	9
Pôda .....	18
Nerastné suroviny .....	21
Horniny .....	24
Ochrana prírody, biodiverzity a krajiny .....	27
Priemysel .....	35
Energetika .....	41
Doprava .....	47
Poľnohospodárstvo .....	56
Lesníctvo .....	61
Cestovný ruch .....	69
Odpadové hospodárstvo .....	72
Udržateľná spotreba a výroba .....	79

## ÚVOD

Predkladaný materiál bol spracovaný za účelom vytvorenia prehľadu definovaných cieľov environmentálnej politiky, ako aj sektorových politík vo vzťahu k životnému prostrediu platných pre Slovenskú republiku v období rokov 2020 – 2050, vrátane prehľadu príslušných dokumentov s anotáciami, z ktorých vyplývajú.

Je zameraný na nasledovné vybrané témy:

- Ochrana ovzdušia a zmena klímy
- Voda
- Pôda
- Nerastné suroviny
- Horniny
- Ochrana prírody, biodiverzity a krajiny
- Priemysel
- Energetika
- Doprava
- Poľnohospodárstvo
- Lesníctvo
- Odpadové hospodárstvo
- Udržateľná spotreba a výroba

Prehľad vychádza z podrobného zhodnotenia slovenskej legislatívy a príslušných zložkových a sektorových politík, ako aj relevantných európskych, či medzinárodných dokumentov.

Materiál je koncipovaný v štruktúre, kde v prvej časti každej témy je uvedený prehľad základných dokumentov, ktoré definujú nejaké environmentálne ciele v danej oblasti, vrátane ich stručnej anotácie. Každá oblasť obsahuje, podľa možnosti, všeobecné „strešné“ dokumenty (príp. viaczložkové/viacodvetvové), ako aj samotné vlastné zložkové/odvetvové dokumenty, a to právneho, či strategického (politického) charakteru. Uvádzané dokumenty sú vyberané prioritne v rámci národnej úrovne, v opodstatnených prípadoch však aj v rámci európskej či medzinárodnej úrovne (ak sú relevantné, pre SR záväzné alebo odporúčacie a nie sú premietnuté do národných dokumentov). V druhej časti každej témy je v tabuľkovej podobe uvedený prehľadný súbor environmentálnych cieľov vyplývajúcich z dokumentov prvej časti, vrátane grafického zobrazenia ich platnosti (resp. obdobia implementácie).



## OCHRANA OVZDUŠIA A ZMENA KLÍMY

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzalnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja** (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „**Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj**“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Európska zelená dohoda**

Dátum prijatia: 11.12.2019

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2019) 640 final)

Európska zelená dohoda predstavuje plán Európskej komisie na ekologickú transformáciu hospodárstva Európskej únie v záujme udržateľnej budúcnosti. Jej primárnym cieľom je zabezpečiť, aby do roku 2050 bola Európa vôbec prvý klimaticky neutrálny kontinent. Daný dlhodobý cieľ znamená, že sa do roku 2050 EÚ transformuje na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencieschopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú čisté emisie skleníkových plynov na nulu a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.

### **Klimatický a energetický rámec do roku 2030**

Dátum schválenia: 24.10.2014

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2014) 015 final)

Klimatický a energetický rámec do roku 2030 zahŕňa ciele a politické ciele celej EÚ na obdobie od roku 2021 do roku 2030.

Rámec bol prijatý Európskou radou v októbri 2014. Ciele týkajúce sa obnoviteľných zdrojov energie a energetickej účinnosti boli v roku 2018 revidované smerom nahor. Záväzný cieľ znížiť do roku 2030 emisie v EÚ najmenej o 40 % pod úroveň v roku 1990. To umožní EÚ prejsť k ekonomike neutrálnej voči klíme a plniť svoje záväzky podľa Parížskej dohody.

Na dosiahnutie cieľa:

Odvetvia systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS) budú musieť znížiť emisie o 43 % (v porovnaní s rokom 2005) - na tento účel sa ETS po roku 2020 revidoval. Odvetvia, ktoré nie sú členmi ETS, budú musieť znížiť emisie o 30% (v porovnaní s rokom 2005) - to sa premietlo do individuálnych záväzných cieľov pre členské štáty.

### ***Zelenie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)***

*Dátum schválenia: 27.2.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019*

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 **definuje víziu** do roku 2030 (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok), identifikuje základné systémové problémy, **nastavuje ciele** pre rok 2030, navrhuje **rámcové opatrenia** na zlepšenie súčasnej situácie.

### ***Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia***

*Dátum schválenia: 17.10.2018*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2018*

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach.

K dosiahnutiu hlavného cieľa adaptácie by malo prispieť napĺňanie **čiastkových cieľov**, ktorími sú: zabezpečenie aktívnej tvorby národnej adaptačnej politiky, implementácia adaptačných opatrení a monitoring ich účinnosti, posilnenie premietnutia cieľov a odporúčaní adaptačnej stratégie v rámci viacúrovňovej správy vecí verejných a podpory podnikania, zvyšovanie verejného povedomia o problematike zmene klímy, podpora synergie medzi adaptačnými a mitigačnými opatreniami a využívanie ekosystémového prístupu pri realizácii adaptačných opatrení a podpora premietnutia cieľov a odporúčaní Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj, Rámcového dohovoru OSN o zmene klímy a Parížskej dohody.

Stratégia sa snaží v čo najširšom rozsahu oblastí a sektorov prepojiť scenáre a možné dôsledky zmeny klímy s návrhmi vhodných adaptačných opatrení. Z hľadiska adaptácie na nepriaznivé



dôsledky zmeny klímy sa za **kľúčové oblasti a sektory** považujú: horninové prostredie a geológia, pôdne prostredie, prírodné prostredie a biodiverzita, vodný režim v krajine a vodné hospodárstvo, sídelné prostredie, zdravie obyvateľstva, poľnohospodárstvo, lesníctvo, doprava, cestovný ruch, priemysel, energetika a ďalšie oblasti podnikania a oblasť manažovania rizík.

### **Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050**

*Dátum schválenia: 5.3.2020*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 104/2020*

Slovenská republika si plne uvedomuje závažnosť a rozsah hrozby, ktoré so sebou prináša zmena klímy. Aj z tohto dôvodu sa Slovensko ako aj celá EÚ a desiatky iných štátov na celom svete zaviazalo **dosiahnuť klimatickú neutralitu** už v roku 2050.

Nízkouhlíková stratégia rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (ďalej stratégia) si dáva za **cieľ** vybrať a analyzovať opatrenia nákladovo efektívnym spôsobom, pričom pre realizáciu bude nevyhnutná podpora zo strany relevantných rezortov a orgánov štátnej a verejnej správy a čo je dôležité, aby boli tieto politiky a iné nesúvisiace politiky vzájomne prierezovo prepojené a konzistentné či už medzi jednotlivými rezortmi ale aj v rámci jednotlivých rezortov.

Stratégia **predstavuje** prierezový dokument naprieč všetkými sektormi hospodárstva, ktoré musia robiť jednotlivé politiky tak, aby sa navzájom dopĺňali smerom splniť **spoločný cieľ**, ktorým je kompletne dekarbonizovať celé Slovensko do polovice tohto storočia. Tento ambiciozny cieľ si Slovensko určilo až v poslednom štádiu prípravy tejto stratégie (ked' už bolo modelovanie ukončené), a preto sú podrobne analyzované len menej ambiciozne scenáre redukcií emisií (a zvyšovania záhytov), ktoré nás nedostanú ku klimatickej neutralite.

### **Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky**

*Dátum schválenia: 5.3.2020*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 103/2020*

Medzi najväčšie environmentálne výzvy SR patria aj ciele vychádzajúce zo smernice (EÚ) 2016/2284 o znížení národných emisií určitých znečisťujúcich látok znečisťujúcich ovzdušie, ktorou sa mení smernica 2003/35/ES a zrušuje smernica 2001/81/ES.

Ide o záväzky zníženia emisií oxidov síry, oxidov dusíka, nemetánových prchavých organických zlúčenín, amoniaku a prachových častíc PM<sub>2,5</sub> do roku 2030. Na dosiahnutie týchto cieľov MŽP SR v súčasnosti vypracovalo návrh Národného programu znižovania emisií, v ktorom sú navrhnuté politiky a opatrenia na dosiahnutie vyššie uvedených národných záväzkov v dvoch etapách: obdobie rokov 2020 až 2029 a obdobie od roku 2030 ďalej.

Národný program znižovania emisií prispieva k dosiahnutiu cieľov kvality ovzdušia podľa smernice 2008/50/ES, ako aj k zaisteniu súladu s plánmi a programami stanovenými v iných relevantných oblastiach politiky vrátane klímy, energetiky, poľnohospodárstva, priemyslu a dopravy. Zároveň sa tým podporí presun investícií do čistých a účinných technológií.

## **Plán prechodu na konkurencieschopné nízkouhlíkové hospodárstvo v roku 2050**

Dátum schválenia: 8.3.2011

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2011) 112 final)

Predstavuje plán možných **opatrení** do roku 2050, vďaka ktorému by EÚ mohla uskutočniť zníženie skleníkových plynov o 80 až 95 % v zmysle odsúhlaseného cieľa. Obsahuje **mílniky**, na základe ktorých sa bude dať priebežne posudzovať, či je EÚ na dobrej ceste splniť svoj cieľ a svoje politické úlohy, uspokojiť investičné potreby a využiť príležitosti v rôznych odvetviach s prihliadnutím na to, že cieľ zníženia emisií o 80 až 95 % bude nutné splniť prevažne interne.

## **Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030**

Dátum schválenia: 11.12.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 606/2019

Plán je vypracovaný v zmysle čl. 9 nariadenia EP a Rady (EÚ) č. 2018/1999 o riadení EÚ a opatrení v oblasti klímy. Týmto plánom sa aktualizuje platná energetická politika z roku 2014. Okrem základných pôvodných štyroch pilierov, o ktoré sa operala energetická politika (energetická bezpečnosť, energetická efektívnosť, konkurencieschopnosť a udržateľnosť energetiky) sa plánom rozširuje aj o rozmer dekarbonizácie.

### **Súhrn cieľov pre oblasť OVZDUŠIE**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie									
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2019	2020	2030	2050
Cieľ 11.6 Do roku 2030 znížiť nepriaznivý dopad životného prostredia miest na ich obyvateľov, predovšetkým zameraním pozornosti na kvalitu ovzdušia a nakladanie s komunálnym a iným odpadom.	Agenda 2030 (2015)							→2030			
Cieľ 12.4 Do roku 2020 dosiahnuť také nakladanie s chemickými látkami a odpadmi počas celého ich životného cyklu, aby bolo šetrné k životnému prostrediu, v súlade s dohodnutými medzinárodnými rámcami, a výrazne znížiť ich uvoľňovanie do ovzdušia, vody a pôdy tak, aby sa minimalizovali nepriaznivé dopady na ľudské zdravie a životné prostredie.	Agenda 2030 (2015)							→2030			
Cieľ: Transformovať EÚ na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencieschopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú do roku 2050 čisté emisie skleníkových plynov na nule a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.	Európska zelená dohoda (2019)							→2050			
9 Čisté ovzdušie: Kvalita ovzdušia v roku 2030 bude výrazne lepšia a nebude mať výrazne nepriaznivý vplyv na ľudské zdravie a životné prostredie. Dosiahne sa to znížením množstva emisií oproti roku 2005 – SO <sub>2</sub> o 82%, NO <sub>x</sub> o 50%, NMVOC o 32%, NH <sub>3</sub> o 30% a PM <sub>2,5</sub> o 49%. Postupne bude utlmená výroba elektriny z uhlia. Vykurovanie v domácnostях a doprava v mestách sa posunie k environmentálne prijateľnejším alternatívam.	Envirostratégia 2030 (2019)							→2030			



Posilní sa princíp uplatňovania BAT v priemysle, v energetike, ale aj v poľnohospodárstve a v ďalších odvetviach aj pre menšie zariadenia. Národný program znižovania znečisťovania bude zameraný na nákladovo efektívne opatrenia redukcie emisií. Ochrana ovzdušia sa bude riadiť zásadou „znečisťovateľ platí“. Zváži sa zavedenie systému obchodovania s emisnými kvótami pre látky znečisťujúce ovzdušie. Systém poplatkov za znečisťovanie ovzdušia bude nastavený efektívne a motivačne.													
Národné redukčné záväzky SR v porovnaní s východiskovým rokom 2005 • platné pre roky 2020 – 2029: SO <sub>2</sub> -57%, NO <sub>x</sub> -36%, NMVOC -18%, NH <sub>3</sub> -15%, PM <sub>2,5</sub> -36%	Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky (2020)											→2030	
Národné redukčné záväzky SR v porovnaní s východiskovým rokom 2005 • platné pre roky 2030 a nasledujúce roky: SO <sub>2</sub> -82%, NO <sub>x</sub> -50%, NMVOC -32%, NH <sub>3</sub> -30%, PM <sub>2,5</sub> -49%	Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky (2020)										2030<		

### Súhrn cieľov pre oblasť ZMENA KLÍMY

Ciele	Zdroj	Termín implementácie											
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2018	2019	2020	2030	2050	
Ciel 13. Podniknúť bezodkladné opatrenia na boj proti klimatickým zmenám a ich dôsledkom. 13.2 Začleniť opatrenia v oblasti klimatických zmien do národných politík, stratégí a plánovania.	Agenda 2030 (2015)										→2030		
13.3 Zlepšiť vzdelávanie a zvyšovanie povedomia o klimatických zmenách, rozšíriť ľudské a inštitucionálne kapacity pre zmierzenie klimatických zmien, adaptáciu na ne, znižovanie ich dopadu a včasné varovanie.	Agenda 2030 (2015)									→2030			
13.a Uviest' do praxe záväzok prijatý rozvinutými krajinami v Rámcovom dohovore OSN o klimatických zmenách a do roku 2020 dať spoločne zo všetkých zdrojov k dispozícii 100 mld. ročne na riešenie potrieb rozvojových krajín v súvislosti so zmysluplnými opatreniami na zmierňovanie a transparentnosťou pri ich zavádzaní, a v čo najkratšom čase naplno sprevádzkovať Zelený klimatický fond.	Agenda 2030 (2015)									→2030			
Minimálne 40% zníženie emisií skleníkových plynov (z úrovne 1990)	Klimatický a energetický rámec do roku 2030 (2014)									→2030			
Aspoň 32% podiel na obnoviteľnej energii Pôvodný cieľ vo výške najmenej 27% bol v roku 2018 revidovaný smerom nahor.	Klimatický a energetický rámec do roku 2030 (2014)									→2030			
Zlepšenie energetickej účinnosti najmenej o 32,5% Pôvodný cieľ vo výške najmenej 27% bol v roku 2018 revidovaný smerom nahor.	Klimatický a energetický rámec do roku 2030 (2014)									→2030			
6. Predchádzanie zmene klímy a zmierňovanie jej dopadov: Do roku 2030 sa na Slovensku v porovnaní s rokom 2005 znížia emisie skleníkových plynov v sektورoch mimo ETS o 20%. Zváži sa zelená	Envirostratégia 2030 (2019)									→2030			

fiškálne neutrálna daňová reforma spolu so zvýšením environmentálnych daní. Verejne financované projekty budú posudzované z pohľadu zelenej infraštruktúry. Zavedú sa emisné zóny v mestách a podporia sa dopravné riešenia bez negatívnych klimatických vplyvov.																			
1.Zabezpečenie aktívnej tvorby národnej adaptačnej politiky. 2.Efektívna implementácia adaptačných opatrení a monitoring účinnosti týchto opatrení v praxi. 3.Posiľnenie premietnutia cieľov a odporúčaní národnej adaptačnej stratégie v rámci viacúrovňovej správy vecí verejných a podpory podnikania. 4.Zvyšovanie verejného povedomia o problematike zmeny klímy a budovanie znalostnej základne pre účinnejšiu adaptáciu. 5.Podpora synergie medzi adaptačnými a mitigačnými opatreniami a využívanie ekosystémového prístupu pri realizácii adaptačných opatrení všade, kde podmienky umožnia uplatnenie tohto prístupu. 6.Podpora premietnutia cieľov a odporúčaní základných medzinárodných právnych nástrojov pre hľadanie riešenia problematiky zmeny klímy, ktorími sú predovšetkým Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj, Rámcový dohovor Organizácie Spojených národov (OSN) o zmene klímy a Parížska dohoda.	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy (2018)																→2030		
Znižiť emisie skleníkových plynov minimálne o 40% (oproti r. 1990)	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)																→2030		
Znižiť emisie skleníkových plynov v sektore ETS o 43% <sup>1</sup> (k r. 2005)	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)																→2030		
Znižiť emisie skleníkových plynov mimo sektoru ETS minimálne o 12% (20%) <sup>2</sup> (k r. 2005)	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)																→2030		
Zniženie emisií skleníkových plynov o 40% v porovnaní s úrovňou v roku 1990	Plán prechodu na konkurencieschopné nízkouhlíkové hospodárstvo v roku 2050 (2011)																→2030		
Zniženie emisií skleníkových plynov: 40% v roku 2030 a 80 - 85% v roku 2050 v porovnaní s rokom 1990	Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030 (2019)															→2030	→2050		
Zniženie emisií CO <sub>2</sub> v EÚ ETS: 43% v roku 2030 a 90% v roku 2050 v porovnaní s rokom 2005	Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030 (2019)															→2030	→2050		
Zniženie emisií skleníkových plynov mimo EÚ ETS: 20% v roku 2030 v porovnaní s rokom 2005	Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030 (2019)															→2030	→2050		

<sup>1</sup> Národný cieľ určený v rámci Envirostratégie 2030 (2019)

<sup>2</sup> Národný cieľ určený v rámci Envirostratégie 2030 (2019)



## VODA

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme náš svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viest' ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Zelenie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

**Základnou víziou** Envirostratégie 2030 je dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných toxických látok. Ochrana životného prostredia a udržateľná spotreba budú súčasťou všeobecného povedomia občanov aj tvorcov politík. Pomocou predchádzania a prispôsobenia sa zmene klímy budú jej následky na Slovensku čo možno najmiernejšie. Envirostratégia 2030 navrhuje základné smerovanie v budúcnosti prijímaných politík na zlepšenie stavu životného prostredia.

Envirostratégia 2030 nastavila **prioritné oblasti za vody** nasledovne:

1. Dostatok čistej vody pre všetkých
2. Ochrana pred následkami povodní
3. Riešenie sucha a nedostatku vody

Každá navrhnutá oblasť nastavuje ciele a opatrenia, ktoré treba dosiahnuť do roku 2030.

### **Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia**

*Dátum schválenia: 17.10.2018*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2018*

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach.

Stratégia sa snaží v čo najširšom rozsahu oblastí a sektorov prepojiť scenáre a možné dôsledky zmeny klímy s návrhmi vhodných adaptačných opatrení. Z hľadiska adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy sa za kľúčové oblasti a sektory považujú: horninové prostredie a geológia, pôdne prostredie, prírodné prostredie a biodiverzita, vodný režim v krajine a vodné hospodárstvo, sídelné prostredie, zdravie obyvateľstva, poľnohospodárstvo, lesníctvo, doprava, cestovný ruch, priemysel, energetika a ďalšie oblasti podnikania a oblasť manažovania rizík.

Aktualizovaná stratégia adaptácie na zmenu klímy v kapitole **5.4. Vodný režim v krajine a vodné hospodárstvo** by mala byť orientovaná aj na realizáciu opatrení, ktorými sa vytvoria podmienky na lepšie riadenie odtoku v povodí. Adaptačné opatrenia v našich podmienkach by mali byť zamerané tiež na kompenzáciu prejavov sucha, teda poklesu prietokov a výdatnosťí vodných zdrojov, ako aj na minimalizovanie negatívnych dôsledkov povodní, najmä prívalových povodní v horských a podhorských oblastiach.

### **Orientácia, zásady a priority vodohospodárskej politiky SR do roku 2027**

*Dátum schválenia: 21.1.2015*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 33/2015*

Návrh orientácie, zásad a priorit vodohospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2027 je základným otvoreným rámcovým dokumentom politiky vodného hospodárstva SR pre plánovacie procesy a ich implementáciu do roku 2021, resp. do roku 2027. **Cieľom** dokumentu je určiť základné zásady a nástroje na riešenie národných priorit v oblasti vodného hospodárstva s rešpektovaním požiadaviek vyplývajúcich z politiky Európskej únie. Realizáciu vodohospodárskej politiky SR do roku 2027, orientovanú na odstránenie prekážok obmedzujúcich opatrenia na ochranu vodných zdrojov a ich efektívne využívanie, podmieňuje uplatňovanie a dodržiavanie **13 zásad**, ktoré musia byť zohľadnené vo všetkých, strategických koncepcných a plánovacích dokumentoch SR.

V nadväznosti na definované zásady a v súlade s hlavným cieľom a celospoločenskými potrebami SR so zohľadnením princípov a požiadaviek rámcovej smernice o vode a hospodárskej politiky štátu, ako aj strategickými koncepcnými dokumentmi a predpismi prijatými na úrovni EÚ a SR sa stanovili **3 hlavné priority** vodohospodárskej politiky SR do roku 2027.

1. Zlepšovanie stavu vôd s cieľom dosiahnutia ich dobrého stavu
2. Efektívne využívanie vodných zdrojov
3. Ochrana pred následkami povodní, sucha a nedostatku vody a adaptácia na zmenu klímy.



## **Aktualizácia koncepcie využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov SR do roku 2030**

Dátum schválenia: 11.1.2017

Forma: Uznesenie vlády SR č. 12/2017

Koncepcia využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov Slovenskej republiky do roku 2030 a jej aktualizácia nadväzujú na ciele stanovené strategickými dokumentmi v oblasti energetickej politiky SR, energetickej bezpečnosti SR a vyššieho využitia obnoviteľných zdrojov energie v SR. **Predmetom** tohto dokumentu je aktualizácia stavu využívania hydroenergetického potenciálu vodných tokov SR, stanovenie podmienok ďalšieho využívania technického hydroenergetického potenciálu vodných tokov v SR v závislosti od ekologických a environmentálnych limitov daného vodného útvaru, resp. dotknutého územia a určit podmienky a požiadavky pre navrhovanie, posudzovanie a schvaľovanie výstavby malých vodných elektrární pre všetkých účastníkov týchto procesov. **Cieľom** aktualizovanej koncepcie je zhodnotiť možnosti plnenia strategických cieľov v oblasti výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (z využitia energie vodných tokov), stanovené európskou a národnou legislatívou, s ohľadom na plnenie ekologických a environmentálnych cieľov podľa európskej i národnej legislatívy a medzinárodných dohôvorov, ktorými je SR viazaná.

## **Aktualizovaný Program starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024**

Dátum schválenia: 3.4.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 144/2019

Program starostlivosti o mokrade je základným strategickým dokumentom na plnenie záväzkov vyplývajúcich z medzinárodného *Dohovoru o ochrane mokradí majúcich medzinárodný význam predovšetkým ako biotopy vodného vtáctva (Ramsarský dohovor)*

Podľa 4. strategického plánu Ramsarského dohovoru na roky 2016 – 2024, ako aj EÚ a národných priorít boli na zmenu negatívneho trendu pri úbytku a degradácii mokradí i v starostlivosti o mokrade v aktualizovanom Programe starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024 naformulované **tri hlavné strategické zámerы a jeden operativny zámer**, ktoré sú rozpracované v **18 strategických cieľov**.

Program starostlivosti sa rozpracováva v **akčných plánoch** pre obdobia 2019 – 2021 a 2022 – 2024. Akčný plán 2019 – 2021 (schválený 3.4.2019 uznesením vlády SR č. 144/2019) nadväzuje na Akčný plán pre mokrade na roky 2015 – 2018, pričom navrhnuté opatrenia vyplývajú z aktuálnych priorit a kapacít na národnej úrovni. Pozostáva zo **65 úloh (opatrení)** v rámci 18 strategických cieľov, ktoré spolu prispievajú k plneniu 4 strategických zámerov.

## **H2Odnota je voda – Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody**

Dátum schválenia: 14.3.2018

Forma: Uznesenie vlády SR č. 110/2018

**Cieľom** Akčného plánu je predchádzať suchu preventívnymi opatreniami, eliminovať negatívne dôsledky zmeny klímy. Sucho je prírodný fenomén, nedostatok vody je naopak výrazne podmienený

antropogénnou aktivitou. Akčný plán je podľa metodiky a inštitucionálneho rámca tvorby verejných stratégií samostatný dokument, ktorý nadväzuje na zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov, ktorý vytvára podmienky na znižovanie nepriaznivých účinkov sucha a nedostatku vody. Sucho a nedostatok vody je súčasťou aktualizácie Vodného plánu Slovenska, aj keď aktuálne nie je zaradené medzi významné vplyvy, ktoré môžu mať dopad na stav útvarov povrchových a podzemných vôd. Samostatná kapitola o suchu je súčasťou Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030.

Základným prvkom Akčného plánu na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody je **program opatrení**. Jeho hlavným cieľom je znížiť nepriaznivé dôsledky sucha a nedostatku vody na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo a hospodársku činnosť. V budúcnosti sa predpokladá rozpracovanie Akčného plánu pre každé štadium sucha (normálne štadium, počiatočné štadium, závažné štadium a extrémne štadium). Opatrenia sú zatriedené podľa ich účelu a zoradené do skupín a podskupín podľa sektorov.

### **Vodný plán Slovenska**

*Dátum schválenia: 13.1.2016*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 6/2016*

Vodný plán Slovenska je strategický dokument vodného plánovania, ktorý určuje rámcové úlohy na ochranu a zlepšenie stavu povrchových vôd a podzemných vôd a vodných ekosystémov, na trvalo udržateľné a hospodárne využívanie vôd, na zlepšenie vodných pomerov, na zabezpečenie územného systému ekologickej stability a na ochranu pred škodlivými účinkami vôd. Vodný plán Slovenska je podkladom na vypracovanie Medzinárodného plánu manažmentu povodia Dunaja a Medzinárodného plánu manažmentu povodia Visly v súlade s medzinárodnými záväzkami SR.

**Hlavným environmentálnym cieľom** Rámcovej smernice o vodách (RSV) je dosiahnutie dobrého stavu všetkých vôd do roku 2015, resp. 2021. Akým spôsobom a kedy sa ciele a ostatné požiadavky RSV dosiahnu, stanovuje plán manažmentu príslušného povodia obsahujúci program opatrení. Termín vyhotovenia plánov manažmentu povodí pre prvý plánovací cyklus bol 22. december 2009. Ich aktualizácia sa vykonáva každých šesť rokov. Týmto plánovacím dokumentom SR vstupuje do 2. cyklu ohraničeného rokmi 2016 až 2021.

**Program opatrení** vychádza z analýz vykonaných v rámci vodného plánovania a obsahuje úlohy na zabezpečenie dosiahnutia environmentálnych cieľov. Pre jednotlivé úlohy sa určuje časový plán ich uskutočnenia, zdroje a spôsob úhrady nákladov na ich uskutočnenie. Pri každom opatrení sa musí vyhodnotiť predpokladaný výsledok z hľadiska zlepšenia vodných pomerov v danom vodnom útvare. Základné a doplnkové opatrenia sú vymenované v §15 ods. 2 a 3 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon). Opatrenia na dosiahnutie environmentálnych cieľov prijaté v programe opatrení sa musia realizovať do troch rokov od schválenia Vodného plánu Slovenska a schválenia plánu manažmentu povodia.

**Ciel vodného plánovania** definuje vodný zákon, kde podľa § 12 (Plánovanie v povodiach a v správnom území povodí) je sústavná koncepcná činnosť vykonávaná najmä na účely:

- všeobecnnej ochrany vôd a dosiahnutia environmentálnych cieľov



- poskytovanie vodohospodárskych služieb
- ochrany pred škodlivými účinkami.

### ***Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií***

Dátum schválenia: 29.10.2015

Forma: Uznesenie č. 151/2015 (porada vedenia MŽP SR)

#### A) Plán rozvoja verejných vodovodov

Koncepcia rozvoja verejných vodovodov je predovšetkým orientovaná na využívanie kapacít vybudovaných zdrojov pitnej vody. Nepredpokladá sa, že do roku 2021 budú mať všetky obce vybudovaný verejný vodovod. Obce s malým počtom obyvateľov, ktoré využívajú na zásobovanie domové studne s vyhovujúcou kvalitou vody, budú hlavne z ekonomických dôvodov riešené až v ďalšej etape.

Realizáciou navrhovaného riešenia rozvoja verejných vodovodov sa predpokladá, že do roku 2021 sa zvýší zásobovanie obyvateľov pitnou vodou z verejných vodovodov na viac ako 90 % zo súčasných 87 %.

#### B) Plán rozvoja verejných kanalizácií

Zabezpečenie zodpovedajúceho odvádzania a čistenia odpadových vôd je stanovené požiadavkami smernice Rady 91/271/EHS o čistení komunálnych odpadových vôd a záväzkami, ktoré sa Slovenská republika zaviazala plniť v rámci predstupových rokovaní s EÚ a ktoré sú jednoznačne definované i v zákone č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

**Rozvoj** verejných kanalizácií do roku 2021 je formulovaný pre:

- I. Prioritnú realizáciu kanalizačných stavieb a
- II. Priebežnú realizáciu kanalizačných stavieb.

### ***Plán manažmentu povodňového rizika***

Dátum schválenia: 29.10.2015

Forma: Uznesenie č. 150/2015 (porada vedenia MŽP SR)

Plány manažmentu povodňových rizík budú obsahovať návrhy na realizáciu opatrení, ktorých cieľom je zníženie pravdepodobnosti záplav územia povodňami a na zníženie potenciálnych nepriaznivých následkov povodní na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo, hospodársku činnosť. Pôjde predovšetkým o návrhy preventívnych opatrení v krajinе a na vodných tokoch a harmonogram ich realizácie, ktorý bude vypracovaný v závislosti od poradia naliehavosti. Podľa §8 ods. 7 zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami v znení neskorších predpisov sa plány manažmentu povodňového rizika budú vyhotovovať v čiastkových povodiach, ktoré podľa §11 ods. 4 a 5 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov vymedzujú správne územie povodia Dunaja a správne územie povodia Visly.

Prvé predbežné hodnotenie povodňového rizika bolo dokončené v roku 2011 a na území Slovenska bolo v správnych územiach povodí a v čiastkových povodiach identifikovaných spolu 559 oblastí s výskytom významného povodňového rizika, z toho:

- a) 378 geografických oblastí, v ktorých existuje potenciálne významné povodňové riziko,
- b) 181 geografických oblastí, v ktorých možno predpokladať, že je pravdepodobný výskyt významného povodňového rizika.

### Súhrn cieľov pre oblasť VODA

Ciele	Zdroj	Termin implementácie									
		2016	2018	2019	2020	2021	2025	2026	2027	2028	2029
<b>Ciel 6:</b> Zabezpečiť dostupnosť a udržateľný manažment vody a sanitárnych opatrení pre všetkých.	Agenda 2030 (2015)	→2030									
Čiastkové ciele:											
<b>6.1</b> Do roku 2030 zabezpečiť univerzálny a rovný prístup k bezpečnej a cenovo dostupnej pitnej vode pre všetkých.											
<b>6.2</b> Do roku 2030 spravodivo pre všetkých zabezpečiť zodpovedajúce sanitačné a hygienické zariadenia a skoncovať s defekáciou na verejnosti, so zvláštnym ohľadom na potreby žien, dievčat a ľudí v ľahkej situácii.											
<b>6.3</b> Do roku 2030 zlepšiť kvalitu vody znížením jej znečistenia, obmedzením vyhľadzovania odpadov do vody a minimalizáciou vypúšťania nebezpečných chemických látok do vody, znížiť podiel znečistených odpadových vôd na polovicu a podstatne zvýšiť recykláciu a bezpečné opäťovné využívanie vody v celosvetovom meradle.											
<b>6.4</b> Do roku 2030 podstatne zvýšiť efektivitu využívania vody vo všetkých sektورoch a zabezpečiť udržateľný odber a dodávky pitnej vody tak, aby bol vyriešený nedostatok vody a podstatne sa znížil počet ľudí trpiacich jej nedostatom.	Agenda 2030 (2015)	→2030									
<b>6.5</b> Do roku 2030 zaviesť integrovanú správu vodných zdrojov na všetkých úrovniach, a to aj za pomocí cezhraničnej spolupráce tam, kde je to vhodné.											
<b>6.6</b> Do roku 2020 zabezpečiť ochranu a obnovu ekosystémov súvisiacich s vodou, vrátane hôr, lesov, mokradí, riek, kolektorov podzemných vôd a jazier.											
<b>6.a</b> Do roku 2030 rozšíriť medzinárodnú spoluprácu a podporu budovania kapacít v rozvojových krajinách v rámci programov a činností súvisiacich s vodou a sanitačnými zariadeniami, zahrňujúcimi zadržovanie, odsoľovanie a efektívne využívanie vody, čistenie odpadových vôd a využívanie technológií recyklácie a opäťovného využívania vody.											
<b>6.b</b> Podporovať a posilňovať zapojenie miestnych komunit do zlepšovania správy vodných zdrojov a sanitačných zariadení.											
<b>Prioritné ciele za vody:</b>											
1.Dostatok čistej vody pre všetkých 7.Ochrana pred následkami povodní 8.Zabrániť suchu a nedostatku vody	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030									
1. Dosiahne sa dobrý stav vôd na všetkých vodných útvaroch. Do roku 2030 obce nad 2 000 ekvivalentných obyvateľov dosiahnu 100 % a obce	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030									



s nižším počtom ekvivalentných obyvateľov 50 % podiel odvádzaných a čistených vód. Cena vody zohľadní princíp úhrady nákladov za vodohospodárske služby vrátane nákladov za ochranu životného prostredia a nákladov na zdroje v súlade s princípom „znečisťovateľ platí“.							
7. Slovensko zabezpečí ochranu života a zdravia ľudí, ich majetku, životného prostredia, kultúrneho dedičstva a hospodárskych činností pred povodňami, suchom a nedostatkom vody s využitím všetkých dostupných opatrení a prostriedkov. Zvýši sa využitie zelených opatrení, ktoré budú spolu s nevyhnutou technickou infraštruktúrou integrálou súčasťou systému ochrany pred povodňami. Povodiam sa bude predchádzať zmierňovaním príčin ich vzniku a tiež dodržiavaním územných plánov vytvorených na základe povodňových máp. 8. Lepšie plánovanie v zastavanej, polnohospodárskej a lesnej krajine povedie k zodpovednejšiemu hospodáreniu s vodou. Vodné zdroje sa budú efektívne využívať vrátane zrážkovej vody a opäťovného využitia pitnej vody. Zadržiavaním vody v krajine zmierní dôsledky sucha.							
<b>5.4. Vodný režim v krajine a vodné hospodárstvo</b> Zamerať opatrenia na zachovanie alebo zlepšovanie súčasného stavu vód s cieľom dosiahnutia ich dobrého stavu, efektívne a udržateľné využívanie vodných zdrojov, ochranu pred povodňami a prispievanie k ochrane prírody a krajiny a podporu poskytovania ekosystémových služieb. Vytvárať priestor pre širšie uplatnenie tzv. „zelených“ opatrení v povodí, kde hlavným cieľom je zvýšenie adaptability krajiny cestou obnovy a zvýšenia účinnosti ekosystémových funkcií krajiny.	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)			
<b>Zlepšovanie stavu vód s cieľom:</b> Dosiahnutie ich dobrého stavu  Efektívne využívanie vodných zdrojov  Ochrana pred následkami povodní, sucha a nedostatku vody a adaptácia na zmenu klímy	Orientácia, zásady a priority vodohospodárskej politiky SR do roku 2027 (2015)		→2027				
<b>Strategický cieľ:</b> zhodnotiť možnosti plnenia strategických cieľov v oblasti výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (z využitia energie vodných tokov)	Aktualizácia koncepcie využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov SR do roku 2030 (2017)			→2030			
Na základe uvedeného a súčasného stavu výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie prostredníctvom malých vodných elektrární, ktorá bola k 31. 12. 2015 na úrovni 319,65 GWh/rok sa do roku 2020 očakáva zvýšenie výroby o 280,35 GWh/rok. Do roku 2030 na dosiahnutie ambiciozného cieľa 850 GWh/rok je potrebné ďalšie zvýšenie o 250 GWh/rok.	Aktualizácia koncepcie využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov SR do roku 2030 (2017)			→2030			
<b>Riešenie úbytku a degradácie mokradí:</b> Cieľ č. 2 – Zabezpečenie udržateľného využívania vód pri rešpektovaní potrieb ekosystémov a povodí	Akčný plán pre mokrade na roky 2029 – 2021 (2019)		→2021				
Cieľ: Znižiť nepriaznivé dôsledky sucha a nedostatku vody na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo a hospodársku činnosť a preventívnymi opatreniami, eliminovať negatívne dôsledky zmeny klímy	H2Odnota je voda (2018)		→2025				
Dosiahnutie dobrého stavu vód do roku 2015, resp. do 2021	Vodný plán Slovenska – (aktualizácia 2016)	→2021					

<u>Environmentálnym cieľom pre útvar povrchovej vody</u> je vykonanie opatrenia na a) zabránenie zhoršeniu stavu útvarov povrchovej vody, b) ochranu, zlepšovanie a obnovovanie útvarov povrchovej vody s cieľom dosiahnuť dobrý stav povrchových vôd do 22. decembra 2015, resp. do 2021, c) ochranu a zlepšovanie umelých a výrazne zmenených útvarov povrchových vôd s cieľom dosiahnuť dobrý ekologický potenciál a dobrý chemický stav do 22. decembra 2015, resp. do 2021, d) postupné znižovanie znečisťovania prioritnými látkami a zastavenie alebo postupné ukončenie emisií, vypúšťania a únikov prioritných nebezpečných látok.	Vodný plán Slovenska – (aktualizácia 2016)	→2021					
<u>Environmentálnym cieľom pre útvar podzemnej vody</u> je vykonanie opatrení na a) zabránenie alebo obmedzenie vstupu znečistujúcich látok do podzemnej vody a na zabránenie zhoršeniu stavu útvarov podzemných vôd, b) ochranu, zlepšovanie a obnovovanie útvarov podzemnej vody a na zabezpečenie rovnováhy medzi odbermi podzemných vôd a doplnaním ich množstva s cieľom dosiahnuť dobrý stav podzemných vôd do 22. decembra 2015, resp. do 2021, c) zvrátenie významného vzostupného trendu koncentrácie znečistujúcej látky, ktorý je spôsobený ľudskou činnosťou s cieľom postupného znižovania znečisťovania podzemnej vody.	Vodný plán Slovenska – (aktualizácia 2016)	→2021					
A) <b>Plán rozvoja verejných vodovodov</b> Týmto plánom sa navrhuje realizovať tri základné ciele: - výstavba verejných vodovodov v obciach bez vodovodu - zvýšenie počtu obyvateľov zásobovaných z verejných vodovodov - zabezpečiť bezproblémové zásobovanie obyvateľov pitnou vodou bez negatívnych dopadov na životné prostredie Realizáciou navrhovaného riešenia rozvoja verejných vodovodov sa predpokladá, že do roku 2021 sa zvýší zásobovanie obyvateľov pitnou vodou z verejných vodovodov na viac ako 90 % zo súčasných 87 %.	Plán rozvoja verejných kanalizácií a verejných vodovodov (aktualizácia 2015)	→2021					
B) <b>Plán rozvoja verejných kanalizácií</b> Rozvoj verejných kanalizácií do roku 2021 je formulovaný nasledovne: <b>I. Prioritná realizácia kanalizačných stavieb</b> - výstavba, rozšírenie a zvýšenie kapacity stokových sietí v aglomeráciách väčších ako 10 000 EO, výstavba, rozšírenie a zvýšenie kapacity čistiarní odpadových vôd väčších 10 000 EO, - výstavba, rozšírenie, rekonštrukcia a zvýšenie kapacity stokových sietí v aglomeráciách od 2 000 do 10 000 EO, výstavba, rozšírenie a zvýšenie kapacity čistiarní odpadových vôd od 2 000 do 10 000 EO, - v aglomeráciach do 2 000 EO výstavba čistiarní odpadových vôd v prípadoch ak už je vybudovaná stoková sieť min. na 80 % celej predmetnej aglomerácie, - výstavba stokových sietí a čistiarní odpadových vôd v aglomeráciach do 2 000 EO, nachádzajúcich sa v chránených vodohospodárskych oblastiach, v ktorých sú veľkokapacitné zdroje podzemných vôd a ktoré smerujú k zamedzeniu ohrozenia kvality a kvantity podzemných vôd tak, aby nebolo ohrozené	Plán rozvoja verejných kanalizácií a verejných vodovodov (aktualizácia 2015)	→2021					



ich využívanie.		→2021					
<b>II. priebežná realizácia kanalizačných stavieb</b> – priebežné budovanie, rozširovanie a zvyšovanie kapacity stokových sietí a čistiarní odpadových vôd vo všetkých obciach SR (mimo obcí s padajúcich pod Národný program pre vykonávanie smernice Rady 91/271/EHS).	Plán rozvoja verejných kanalizácií a verejných vodovodov (aktualizácia 2015)						
Cieľom je zníženie pravdepodobnosti záplav územia povodňami a na zníženie potenciálnych nepriaznivých následkov povodní na ľudské zdravie, životné prostredie, kultúrne dedičstvo, hospodársku činnosť.	Plán manažmentu povodňového rizika (2015)	→2021					
Pre oblasti, v ktorých boli identifikované existujúce alebo potenciálne významné povodňové riziko, na základe vyhodnotenia informácií získaných z predbežného hodnotenia povodňového rizika, máp povodňového ohrozenia a máp povodňového rizika stanoviť vhodné ciele manažmentu povodňového rizika a najneskôr do 22.12.2015 vypracovať <b>plány manažmentu povodňového rizika</b> , ktoré budú obsahovať konkrétné opatrenia na zníženie nepriaznivých dôsledkov povodní zoradené podľa poradia naliehavosti ich realizácie. Plány manažmentu povodňového rizika sa prehodnotia a v prípade potreby aktualizujú do 22.12.2021 a potom každých 6 rokov.	Plán manažmentu povodňového rizika (2015)	→2021					

## PÔDA

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia na Slovensku: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzalnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja** (SDGs - Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viest' ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

**Základnou víziou** Envirostratégie 2030 je dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok. Envirostratégia 2030 definuje víziu do roku 2030, identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie, vrátane racionálneho využívania pôdy.



## **Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia**

Dátum schválenia: 17.10.2018

Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2018

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach. Z hľadiska adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy sa za kľúčovú oblasť považuje aj pôdne prostredie.

## **Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020**

Dátum schválenia: 14.5.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 231/2014

Program rozvoja vidieka je v poradí druhým dokumentom (po Partnerskej dohode SR 2014 – 2020), ktorý je Slovensko povinné vypracovať, aby mohlo čerpať podporu z Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka (EPFRV). EPFRV prispieva k stratégii Európa 2020 tým, že poskytuje finančnú podporu na udržateľný rozvoj vidieka. Z hľadiska celkového rámca spoločnej poľnohospodárskej politiky EÚ podpora rozvoja vidieka prispieva k zvýšeniu konkurencieschopnosti pôdohospodárstva; udržateľnému obhospodarovaniu prírodných zdrojov a k činnostiam súvisiacim so zmenou klímy a k vyváženému územnému rozvoju vidieka vrátane tvorby a udržania zamestnanosti.

Program je dokumentom národného charakteru, na základe ktorého bude poskytovaná pomoc z EPFRV v programovacom období 2014 – 2020 prostredníctvom súboru opatrení zoskupených okolo 6 priorít rozvoja vidieka.

### **Strategické zameranie priorit:**

Priorita 4: Obnova, zachovanie a posilnenie ekosystémov, ktoré súvisia s poľnohospodárstvom a lesným hospodárstvom.

Priorita 5: Propagácia efektívneho využívania zdrojov a podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo odolné voči zmene klímy v odvetví poľnohospodárstva, potravinárstva a lesného hospodárstva.

## **Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2014 – 2020**

Dátum schválenia: 21.2.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 33/2014

Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR vychádza z Koncepcie rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020. Vízia, zámery a ciele tejto koncepcie napĺňajú svojim obsahom programové vyhlásenie vlády SR na roky 2012 – 2016 a rešpektujú princípy spoločnej poľnohospodárskej politiky na roky 2014 – 2020.

Tento materiál svojim obsahom špecifikuje efektívny komplex nástrojov a **opatrení** o. i. na:

- zastavenie úbytku poľnohospodárskych pôd.

Forma: Uznesenie vlády SR č. 110/2018

**Cieľom** Akčného plánu na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody je predchádzať suchu preventívnymi opatreniami a eliminovať negatívne dôsledky zmeny klímy. Akčný plán je samostatný dokument, ktorý nadvázuje vodný zákon, ktorý vytvára podmienky na znižovanie nepriaznivých účinkov sucha a nedostatku vody. Jeho základným prvkom je súbor opatrení, ktoré sú zatriedené podľa ich účelu a zoradené do skupín podľa sektorov, vrátane sektora poľnohospodárstva.

### Súhrn cieľov pre oblasť PÔDA

Ciele	Zdroj	Termín implementácie								
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2025	2030
2.4. Do roku 2030 zabezpečiť udržateľné systémy produkcie potravín a implementovať odolné poľnohospodárske praktiky, ktoré zvýšia produktivitu a výrobu, ktoré pomôžu zachovávať ekosystémy, ktoré posilnia schopnosť adaptácie na klimatické zmeny, extrémne poveternostné podmienky, suchu, záplavy a iné prírodné katastrofy a ktoré progresívne zlepšia kvalitu pôdy.	Agenda 2030 (2015)									→2030
Zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie ľúčnej implementácie adaptačných opatrení vo všetkých klúčových oblastiach a sektورoch.	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)									→2025 (s výhľadom do 2030)
3.1. V poľnohospodárstve presadzovať šetrnejšie postupy k životnému prostrediu - Ekologická poľnohospodárska výroba bude v roku 2030 zaberáť minimálne 13,5% pôdy - Zníži sa spotreba pesticídov v poľnohospodárstve a zabezpečí sa ich kontinuálny pokles	Envirostratégia 2030 (2019)									→2030
Obnova, zachovanie a posilnenie ekosystémov, ktoré súvisia s poľnohospodárstvom a lesným hospodárstvom.	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 (2014)									→2020
Propagácia efektívneho využívania zdrojov a podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo odolné voči zmene klímy v odvetví poľnohospodárstva, potravinárstva a lesného hospodárstva.	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 (2014)									→2020
Vytvoriť stabilné podmienky pre životoschopnú výrobu potravín, udržateľné hospodárenie s prírodnými zdrojmi a aplikovať opatrenia proti zmene klímy a vytvoriť predpoklady na vyvážený územný rozvoj	Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2014 – 2020 (2014)									→2020
Predchádzať suchu preventívnymi opatreniami, eliminovať negatívne dôsledky zmeny klímy.	H2ODNOTA JE VODA – Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody (2018)									→2025



## NERASTNÉ SUROVINY

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („*Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj*“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorit pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadväzuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals)** rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Výjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 definuje **víziu do roku 2030** (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok, ktoré budú viesť k zlepšeniu zdravia obyvateľstva), identifikuje základné systémové problémy, **nastavuje ciele** pre rok 2030, navrhuje **rámcové opatrenia** na zlepšenie súčasnej situácie, vrátane **racionálneho využívania horninového prostredia**.

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 722/2004*

Hlavným obsahom aktualizovanej surovinovej politiky je analýza domácich zdrojov palivo-energetických, rudných a nerudných surovín a surovín pre výrobu stavebných látok a určenie pravidiel ochrany a šetrného využívania nerastného bohatstva štátu v zmysle princípov trvalo udržateľného rozvoja. Účelom aktualizácie surovinovej politiky je stanovenie dlhodobých cieľov a nástrojov na ich efektívne využívanie a ochranu pri rešpektovaní zásad trvalo udržateľného rozvoja spoločnosti a ochrany životného prostredia. Zodpovednosť štátu spočíva najmä vo vytváraní relatívne stabilného prostredia pre rozvoj ťažby a využívanie domácich surovinových zdrojov s cieľom znižovania závislosti na ich dovoze, v ochrane zdrojov nerastných surovín a využívania druhotných surovín, vrátane banských a technologických odpadov a ochrane životného prostredia.

### **Koncepcia geologického výskumu a geologického prieskumu územia Slovenskej republiky**

*Dátum schválenia: 29.11.2017*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 549/2017*

Materiál stanovuje priority a vytvára predpoklady na koordináciu geologického výskumu a geologického prieskumu financovaného zo štátneho rozpočtu, z verejných prostriedkov alebo zo súkromných zdrojov pre napĺňanie potrieb spoločnosti, špecializovaných organizácií, rezortu hospodárstva, dopravy, školstva, zdravotníctva, obrany, kultúry, cestovného ruchu a pod.

Vyhodnotenie realizácie Koncepcie geologického výskumu a geologického prieskumu územia Slovenskej republiky bude predložené na rokovanie Vlády SR do 30. júna 2022 a následne každých päť rokov.

### **Súhrn cieľov pre oblasť NERASTNÉ SUROVINY**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie									
		2004	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2030
12.2 Do roku 2030 dosiahnuť udržateľné manažovanie a efektívne využívanie prírodných zdrojov	Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (2015)										→2030
5.3 Minimalizovať dopad ťažby nerastných surovín na životné prostredie. - Pri preukázaní škody spôsobenej banskou ťažobou činnosťou bude mať pôvodca povinnosť kompenzovať dotknutých obyvateľov napr. v súvislosti s nadmerným hlukom, prašnosťou alebo vibráciami. - Povoľovanie banskej a ťažobnej činnosti bude podliehať podmienke BAT - najlepším dostupným technológiám a technikám. - Hydraulické štiepenie hornín bude smerovať k úplnému zákazu.	Envirostratégia 2030 (2019)										→2030
Hlavné ciele: -liberalizácia a organizácia trhu s nerastnými surovinami a stanovenie pravidiel na podnikanie v tejto oblasti, -efektívne využívanie domácej surovinovej základne,	Aktualizovaná Surovinová politika SR pre oblasť nerastných surovín (2004)										→2020



-koordinácia využívania a ochrany nerastných surovín s ohľadom na životnosť overených geologických zásob, usmerňovanie a riadenie spracovania, distribúcie, spotreby a recyklácie surovín a podpora šetrného nakladania s nimi, -trvalo udržateľný rozvoj spoločnosti a ochrana životného prostredia, -stanovenie miery sebestačnosti v jednotlivých druhoch nerastných surovín v dlhodobej perspektíve, -stabilizácia sociálnej politiky a rozvoj zamestnanosti v regiónoch s výskytom ložísk nerastných surovín a s nadväzujúcim spracovateľským priemyslom, -útlmové programy v neefektívnej ťažbe niektorých druhov nerastných surovín (rudné suroviny, uhlie a ī.) a ich zefektívnenie.											
Medzi prioritné ciele koncepcie patrí: <ul style="list-style-type: none"><li>- zisťovanie, overovanie a hodnotenie zdrojov nerastných surovín,</li><li>- vytváranie podmienok pre racionálne využívanie a ochranu surovinových zdrojov,</li><li>- realizácia základného a regionálneho geologického výskumu,</li><li>- ložiskový geologický prieskum zameraný na energetické suroviny v kontexte energetickej bezpečnosti,</li><li>- ložiskový geologický prieskum zameraný na nerastné suroviny, ktoré sú z hľadiska ekonomickej dôležitosti a dovozových rizík kritické pre najdôležitejšie hospodárske odvetvia Slovenska a EÚ,</li><li>- geologický prieskum životného prostredia zameraný na zisťovanie a overovanie znečistenia životného prostredia spôsobeného činnosťou človeka, najmä znečistenia pôd, horninového prostredia a podzemných vôd a hodnotenie geochemických vplyvov na zdravie ľudí a životné prostredie,</li><li>- tvorba, aktualizácia a doplnanie geologického informačného systému, informačného systému environmentálnych záťaží, informačného systému ťažobných odpadov a zavádzanie nových metód hodnotenia stavu geologického prostredia a vizualizácie výsledkov geologických prác.</li></ul>	Koncepcia geologického výskumu a geologického prieskumu územia Slovenskej republiky (2017)								→2022		

## HORNINY

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („*Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj*“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorit pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs - Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viest' ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Zelenštie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 definuje **víziu do roku 2030** (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok, ktoré budú viest' k zlepšeniu zdravia obyvateľstva), identifikuje základné systémové problémy, **nastavuje ciele** pre rok 2030, navrhuje **rámcové opatrenia** na zlepšenie súčasnej situácie, vrátane **racionálneho využívania horninového prostredia**.



## **Koncepcia geologickej výskumu a geologickej prieskumu územia Slovenskej republiky**

Dátum schválenia: 29.11.2017

Forma: Uznesenie vlády SR č. 549/2017

Materiál stanovuje priority a vytvára predpoklady na koordináciu geologickej výskumu a geologickej prieskumu financovaného zo štátneho rozpočtu, z verejných prostriedkov alebo zo súkromných zdrojov pre napĺňanie potrieb spoločnosti, špecializovaných organizácií, rezortu hospodárstva, dopravy, školstva, zdravotníctva, obrany, kultúry, cestovného ruchu a pod. Vyhodnotenie realizácie Koncepcie geologickej výskumu a geologickej prieskumu územia Slovenskej republiky bude predložené na rokovanie vlády SR do 30. júna 2022 a následne každých päť rokov.

## **Program prevencie a manažmentu zosuvných rizík (2014 – 2020)**

Dátum schválenia: 18.12.2013

Forma: Uznesenie vlády SR č. 738/2013

Program (vrátane jeho aktualizácie uznesením vlády SR č. 248/2018 zo dňa 23.5.2018) predstavuje strategický plánovací dokument pre oblasť prevencie a manažmentu zosuvných rizík. Určuje rámcové úlohy, ktorých účelom je eliminovať negatívne vplyvy zosuvného rizika na životy a majetok obyvateľov a na životné prostredie, a tým prispieť k lepšej kvalite života a ochrane životného prostredia.

## **Štátny program sanácie environmentálnych záťaží (2016 – 2021)**

Dátum schválenia: 13.1.2016

Forma: Uznesenie vlády SR č. 7/2016

Program predstavuje strategický plánovací dokument pre oblasť environmentálnych záťaží na Slovensku, ktorý určuje rámcové úlohy na postupné znižovanie negatívnych vplyvov environmentálnych záťaží na zdravie človeka a životné prostredie. Program bol doplnený uznesením vlády SR č. 459/2018 a má sa priebežne aktualizovať každých šesť rokov.

Uznesenie vlády SR, ktorým bol program schválený, ukladá ministru životného prostredia v bode B.5. do 31. januára 2021 predložiť na rokovanie vlády Program prevencie a manažmentu zosuvných rizík (2021 – 2027).

## **Súhrn cieľov pre oblasť HORNINY**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie									
		2010	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2030
12.2 Do roku 2030 dosiahnuť udržateľné manažovanie a efektívne využívanie prírodných zdrojov	Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (2015)										→2030

<p>Do roku 2030 Slovensko vyuvinie úsilie na odstránenie environmentálnych záťaží s najvyššou prioritou riešenia. Bezpečné odstraňovanie environmentálnych škôd bude plne hradené ich pôvodcami. Pri ložiskovom geologickom prieskume bude pokračovať efektívna spolupráca s miestnymi samosprávami a občanmi. Ochrana zdravia pred rizikami z kontaminovania územia a ochrana prírody budú považované za prioritu. Zavedie sa legislatívna povinnosť vykonať inžiniersko-geologický prieskum pred zakladaním stavieb v zosuvných územiach a pred realizáciou strategických velkokapacitných a líniových stavieb.</p>	<p>Envirostratégia 2030 (2019)</p>					→2030
<p>Prioritné ciele koncepcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zisťovanie, overovanie a hodnotenie zdrojov nerastných surovín,</li> <li>- vytváranie podmienok pre racionálne využívanie a ochranu surovínových zdrojov,</li> <li>- realizácia základného a regionálneho geologického výskumu,</li> <li>- ložiskový geologický prieskum zameraný na energetické suroviny v kontexte energetickej bezpečnosti,</li> <li>- ložiskový geologický prieskum zameraný na nerastné suroviny, ktoré sú z hľadiska ekonomickej dôležitosti a dovozových rizík kritické pre najdôležitejšie hospodárske odvetvia Slovenska a EÚ,</li> <li>- vyhľadávací hydrogeologickej prieskum zameraný na zabezpečenie zdrojov pitnej vody pre obyvateľstvo,</li> <li>- hydrogeologickej prieskum zameraný na zdroje obyčajných a minerálnych vôd a na zdroje geotermálnej energie a suchého tepla hornín,</li> <li>- inžiniersko-geologický prieskum zameraný na hodnotenie inžiniersko-geologickej pomerov územia pre potreby územného plánovania a výstavby, hodnotenie geologickej hazardov a návrhu opatrení na ich elimináciu,</li> <li>- sanáciu havarijných zosuvov a iných geodynamických javov ohrozujúcich životy a majetok obyvateľov a majetok štátu a samosprávy,</li> <li>- prieskum a sanáciu environmentálnych záťaží,</li> <li>- geologickej prieskum životného prostredia zameraný na zisťovanie a overovanie znečistenia životného prostredia spôsobeného činnosťou človeka, najmä znečistenia pôd, horninového prostredia a podzemných vôd a hodnotenie geochemických vplyvov na zdravie ľudí a životné prostredie,</li> <li>- tvorba, aktualizácia a dopĺňanie geologickej informačného systému, informačného systému environmentálnych záťaží, informačného systému tăžobných odpadov a zavádzanie nových metód hodnotenia stavu geologickej prostredia a vizualizácie výsledkov geologickej práce.</li> </ul>	<p>Koncepcia geologickejho výskumu a geologickeho prieskumu územia Slovenskej republiky (2017)</p>				→2022	
<p>Do roku 2020 znížiť zosuvné riziká na životy ľudí, majetok a životné prostredie a zamedziť degradácii prírodného prostredia, ekosystémov a ich služieb.</p>	<p>Program prevencie a manažmentu zosuvných rizík (2014 – 2020) – aktualizácia (2018)</p>			→2020		
<p>Ciel 1: Zlepšenie manažmentu environmentálnych záťaží; Ciel 2: Identifikácia a prieskum pravdepodobných environmentálnych záťaží; Ciel 3: Podrobny prieskum environmentálnych záťaží; Ciel 4: Sanácia environmentálnych záťaží; Ciel 5: Monitoring environmentálnych záťaží.</p>	<p>Štátny program sanácie environmentálnych záťaží (2016)</p>			→2021		



## OCHRANA PRÍRODY, BIODIVERZITY A KRAJINY

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („*Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj*“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadväzuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja** (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyhadrzuje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 – Prinavrátenie prírody do našich životov**

Dátum schválenia: 20.5.2020

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2020) 380 final)

Nová stratégia v oblasti biodiverzity do roku 2030 je komplexným, systematickým a ambicioznym dlhodobým plánom na ochranu prírody a zvrátenie degradácie ekosystémov. Zásadne podopiera európsku zelenú dohodu i vedúce medzinárodné postavenie EÚ vo sfére celosvetových verejných statkov a cieľov udržateľného rozvoja.

Stratégia v záujme nasmerovania európskej biodiverzity k obnove do roku 2030 stanovuje nové možnosti účinnejšieho vykonávania existujúcej legislatívy, nové záväzky, opatrenia, cieľové hodnoty a riadiace mechanizmy.

## **Zelenšte Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

*Dátum schválenia: 27.2.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019*

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívnomu hospodárstvu. Envirostratégia 2030 **definuje víziu do roku 2030** (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok), identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie.

### **Vízia za oblasť Účinná ochrana prírody a krajiny:**

Slovensko zamedzí zhoršovaniu stavu chránených druhov a biotopov. Do roku 2030 bude obnovených minimálne 15 % degradovaných ekosystémov. Prehodnotením a vhodným dobudovaním sústavy chránených území a vypracovaním, schválením a realizáciou dokumentov starostlivosti sa vytvoria možnosti starostlivosti o všetky významné druhy a biotopy v SR. Zjednodušený systém chránených území a stupňov ochrany umožní prísnejšiu ochranu a cielenú starostlivosť v súlade s medzinárodnými štandardmi. Jadrovú zónu národných parkov budú tvoriť územia bez zásahov človeka, ktorých rozloha po prehodnotení do roku 2024 dosiahne do roku 2025 50 % celkovej rozlohy každého národného parku manažmentovej kategórie II. chránených území podľa IUCN a 75 % tejto rozlohy do roku 2030. Ohodnotením a platbami za ekosystémové služby sa vytvoria podmienky pre ich komplexné a udržateľné zabezpečovanie. Vypracuje sa a bude sa uplatňovať integrovaný koncept ochrany krajiny.

Na národnej úrovni sa v súvislosti s obchodovaním s ohrozenými druhami (CITES), s ohľadom na aplikačnú prax, prijmú nové regulácie a zohľadnia sa problémy s implementáciou a vymáhaním súčasných národných právnych noriem. Existujúce nástroje budú efektívnejšie využívané a budú doplnené o možnosti ich uplatnenia aj v prípade obchodu realizovaného cez internet.

## **Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia**

*Dátum schválenia: 17.10.2018*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2018*

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach.

### **Čiastkové ciele stratégie** (obsahujú v sebe ďalšie rámcové opatrenia):

1. Zabezpečenie aktívnej tvorby národnej adaptačnej politiky
2. Efektívna implementácia adaptačných opatrení a monitoring účinnosti týchto opatrení v praxi
3. Posilnenie premietnutia cieľov a odporúčaní národnej adaptačnej stratégie v rámci viacúrovňovej správy vecí verejných a podpory podnikania
  - 3.1. Premietnutie adaptácie na horizontálnej úrovni riadenia – do sektorových, socioekonomickejých a územných politík



- 3.2. Premietnutie adaptácie na vertikálnej úrovni riadenia a posilnenie adaptačného procesu na regionálnej a lokálnej úrovni
  - 3.3. Premietnutie adaptácie do zvyšovania odolnosti podnikateľských subjektov a ich firemných aktivít voči nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy
  4. Zvyšovanie verejného povedomia o problematike zmeny klímy a budovanie znalostnej základne pre účinnejšiu adaptáciu
  5. Podpora synergie medzi adaptačnými a mitigačnými opatreniami a využívanie ekosystémového prístupu pri realizácii adaptačných opatrení všade, kde podmienky umožnia uplatnenie tohto prístupu
  6. Podpora premietnutia cieľov a odporúčaní základných medzinárodných právnych nástrojov pre hľadanie riešenia problematiky zmeny klímy.
- Z hľadiska adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy sa za **kľúčovú oblasť** považuje aj **prírodné prostredie a biodiverzita, ako aj ochrana a obnova ekosystémov a ich služieb**.

#### **Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020**

Dátum schválenia: 8.1.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 12/2014

Aktualizovaná národná stratégia dopĺňa a aktualizuje Národnú stratégiu ochrany biodiverzity na Slovensku. Dôvodom jej aktualizácie sú závery z desiatej Konferencie zmluvných strán Dohovoru OSN o biologickej diverzite. Procesom aktualizácie stratégie ochrany biodiverzity sa plnia medzinárodné záväzky SR vyplývajúce najmä z Dohovoru OSN o biologickej diverzite, ako i záväzkov, ktoré prijala EÚ ako reflexiu na globálne ciele, opatrenia a záväzky plnenia tohto Dohovoru.

Oproti pôvodnej stratégii je **rozšírená o oblasti**, ako sú **zelená infraštruktúra, ekosystémové služby** či **invázne druhy**, reflekтуje politiky ochrany biodiverzity na úrovni EÚ a vo zvýšenej miere sa venuje zaradeniu ochrany biodiverzity a starostlivosti o chránené územia medzi priority pri plánovaní nástrojov financovania z európskych fondov.

Jej **cieľom** je vytvoriť politický rámec pre zastavenie trendu straty biodiverzity a urýchliť prechod SR ako členskej krajiny EÚ na „zelenú“ ekonomiku, ktorá dokáže účinnejšie využívať prírodné genetické zdroje v zmysle Stratégie Európa 2020. Pre dosiahnutie kľúčového cieľa je navrhnutých **9 čiastkových cieľov a 34 opatrení**. Každý z navrhovaných cieľov sa zameriava na konkrétnu oblasť ochrany biodiverzity a ich splnenie je potrebné zabezpečiť do roku 2020.

Hlavným nástrojom na implementáciu Národnej stratégie je **Akčný plán pre implementáciu opatrení vyplývajúcich z aktualizovanej Národnej stratégie ochrany biodiverzity do roku 2020** (schválený 10.9.2014 uznesením vlády SR č. 442/2014), ktorý v prehľadnej tabuľkovej forme **obsahuje** spolu **167 úloh** prispievajúcich k plneniu **6 cieľov**, resp. **33 opatrení** národnej stratégie.

## **Aktualizovaný Program starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024**

Dátum schválenia: 3.4.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 144/2019

Program starostlivosti o mokrade je základným strategickým dokumentom na plnenie záväzkov vyplývajúcich z medzinárodného *Dohovoru o ochrane mokradí majúcich medzinárodný význam predovšetkým ako biotopy vodného vtáctva (Ramsarský dohovor)*. Ako východiská boli využité vládou schválené dokumenty a medzinárodne schválené dokumenty, najmä zo strany medzinárodných dohovorov a EÚ. Najdôležitejším dokumentom je 4. strategický plán Ramsarského dohovoru na roky 2016 – 2024. Vychádza tiež z aktuálnych národných priorít a kapacít a je zameraný na zámery a ciele, ktoré sa majú dosiahnuť medzi jednotlivými zasadnutiami Konferencie zmluvných strán.

Podľa 4. strategického plánu Ramsarského dohovoru na roky 2016 – 2024, ako aj EÚ a národných priorít boli na zmenu negatívneho trendu pri úbytku a degradácii mokradí i v starostlivosti o mokrade v aktualizovanom Programe starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024 naformulované **tri hlavné strategické zámery a jeden operatívny zámer**, ktoré sú rozpracované v **18 strategických cieľov**.

Program starostlivosti sa rozpracováva v **akčných plánoch** pre obdobia 2019 – 2021 a 2022 – 2024. Akčný plán 2019 – 2021 (schválený 3.4.2019 uznesením vlády SR č. 144/2019) nadväzuje na Akčný plán pre mokrade na roky 2015 – 2018, pričom navrhnuté opatrenia vyplývajú z aktuálnych priorít a kapacít na národnej úrovni. Pozostáva zo **65 úloh (opatrení)** v rámci 18 strategických cieľov, ktoré spolu prispievajú k plneniu 4 strategických zámerov. Bol navrhnutý tak, aby významnou mierou prispel k zlepšeniu poznania mokradí, k ich ochrane i obnove, k módremu a udržateľnému využívaniu a v neposlednom rade k zvyšovaniu povedomia verejnosti.

### **Súhrn cieľov pre oblasť OCHRANA PRÍRODY, BIODIVERZITY A KRAJINY**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie						
		2015	2020	2025	2030	2035	2040	2050
Ciel' 15: Chrániť, obnovovať a podporovať udržateľné využívanie pozemných ekosystémov, udržateľne manažovať lesné hospodárstvo, bojovať proti dezertifikácii a zastaviť spätnú degradáciu krajiny a stratu biodiverzity	Agenda 2030 (2015)		→2030					
15.1 Do roku 2020 zaistiť zachovanie, obnovu a udržateľné využívanie pozemských a vnútrozemských sladkovodných ekosystémov a ich služieb, najmä lesov, mokradí, hôr a suchých oblastí, v súlade s povinnosťami podľa medzinárodných dohôd (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)		→2030					
15.4 Do roku 2030 zaistiť zachovanie horských ekosystémov, vrátane ich biodiverzity, s cieľom zlepšenia ich schopnosti poskytovať prospech, ktorý je zásadný pre udržateľný rozvoj (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)		→2030					
15.5 Okamžite a vo významnej miere konať s cieľom zníženia zhoršovania prírodených biotopov, zastavenia straty biodiverzity a do roku 2020 ochrániť a zabrániť vyhynutiu ohrozených druhov (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)		→2030					



15.6 Presadzovať spravodlivé delenie prospechov vyplývajúcich z využívania genetických zdrojov a presadzovať primeraný prístup k takým zdrojom, ako je medzinárodne dohodnuté (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030			
15.7 Urgentne konať s cieľom ukončenia pytliactva a nelegálneho obchodovania s chránenými druhmi flóry a fauny a riešiť dopyt aj ponuku nelegálnych produktov z voľne žijúcich druhov (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030			
15.8 Do roku 2020 zaviesť opatrenia, ktoré zabránia zavádzaniu a významne znížia dopad invazívnych cudzích druhov na ekosystémy krajiny a vody a ktoré budú kontrolovať alebo vykorenia prioritné druhy (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030			
15.9 Do roku 2020 zapracovať hodnoty ekosystémov a biodiverzity do národného a miestneho plánovania, rozvojových procesov, stratégii znižovania chudoby a účtov (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030			
15.a Mobilizovať a významne zvýšiť finančné prostriedky zo všetkých zdrojov pre ochranu a udržateľné využívanie biodiverzity a ekosystémov (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030			
Do roku 2030 zabezpečiť napredovanie pri oživovaní európskej biodiverzity zintenzívnením ochrany a obnovy prírody (strategický cieľ)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Zákonom chrániť minimálne 30 % pevninských oblastí v EÚ a integrovať ekologickej koridory v rámci skutočnej transeurópskej siete prírody (cieľ v rámci záväzku „vytvoriť Ucelenú sústavu chránených území“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Prísne chrániť aspoň tretinu chránených území EÚ vrátane všetkých zostávajúcich klimaxových lesov a pralesov v EÚ (cieľ v rámci záväzku „vytvoriť Ucelenú sústavu chránených území“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Účinne spravovať všetky chránené územia s definovaním jasných cieľov a opatrení v oblasti ochrany a náležite ich monitorovať (cieľ v rámci záväzku „vytvoriť Ucelenú sústavu chránených území“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Do roku 2030 budú obnovené významné oblasti degradovaných ekosystémov a ekosystémov bohatých na uhlík, v prípade biotopov a rastlinných a živočíšnych druhov sa nebude prejavovať žiadne zhoršenie trendov alebo stavu ochrany a aspoň 30 % z nich dosiahne priaznivý stav ochrany alebo preukáže pozitívny trend (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Zvráti sa trend úbytku opeľovačov (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Používanie chemických pesticídov a ich riziko sa zníži o 50 % a používanie nebezpečnejších pesticídov sa zníži o 50 % (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			
Aspoň 10 % poľnohospodárskej plochy bude mať krajinné prvky s vysokým stupňom	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030			

diverzity (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)				
Aspoň 25 % poľnohospodárskej pôdy sa bude obhospodarovať v súlade so zásadami ekologického poľnohospodárstva a dôjde k výraznému rozmachu využívania agroekologických postupov (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
V EÚ budú pri plnom rešpektovaní ekologických zásad vysadené aspoň tri miliardy stromov (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
Dosiahne sa výrazný pokrok pri sanácii kontaminovanej pôdy (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
Obnoví sa najmenej 25 000 km voľne tečúcich riek (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
Počet druhov ohrozených inváznymi nepôvodnými druhami, ktoré sú uvedené v červenom zozname, sa zníži o 50 % (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
Únik živín z hnojív sa zníži o 50 %, vďaka čomu sa používanie hnojív zníži aspoň o 20 % (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
Mestá s počtom obyvateľov 20 000 a viac budú mať ambiciozny plán mestského rozvoja zelených oblastí (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
V citlivých priestoroch, ako sú napríklad mestské zelené oblasti EÚ, sa prestanú používať chemické pesticídy (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)	→2030		
Zastaviť stratu biodiverzity; o.i.: - Do roku 2030 bude obnovených minimálne 15 % degradovaných ekosystémov	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030		
Zreformovať štátne inštitúcie ochrany prírody	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030		
Zjednodušíť systém a dodržiavať bezzásahovosť v najvyššom stupni ochrany; o.i.: - Do roku 2030, a v prípade národných parkov do roku 2024 prehodnotiť celý systém chránených území a jednotlivých stupňov ochrany na celom území Slovenska - Jadrovú zónu národných parkov budú tvoriť územia bez zásahov človeka, ktorých rozloha po prehodnotení do roku 2024 dosiahne do roku 2025 50 % celkovej rozlohy každého národného parku manažmentovej kategórie II. chránených území podľa IUCN a 75 % tejto rozlohy do roku 2030	Envirostratégia 2030 (2019)	→2024 →2025	→2030	
O hodnotiť a udržateľne využívať ekosystémové služby	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030		



Vytvoriť a uplatňovať integrovaný koncept ochrany krajiny	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Zlepšiť vymáhanie práva v oblasti obchodovania s ohrozenými druhami	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Obnova degradovaných mokradí (revitalizácia rašelinísk, obnova narušeného vodného režimu, zamedzenie zarastaniu drevinami) a inundačných území, umožnenie prirodzenej dynamiky tokov, zabezpečenie opravy a údržby odvodňovacích objektov lesných ciest tak, aby sa zabránilo pôdnej erózii (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)		
Vytváranie mokradí (vodné plochy, zvýšenie inundačnej a retenčnej kapacity horných a stredných tokov, obnova meandrov horných tokov) (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)		
Diverzifikácia krajiny a krajinných štruktúr – zabezpečenie heterogenity ekosystémov, zvyšovanie rozmanitosti vegetácie, terénnne úpravy pri technických protieróznych opatreniach (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)		
Udržateľné obhospodarovanie trvalých trávnych porastov, zachovanie pôvodných trvalých trávnych porastov (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)		
Zvýšenie konektivity krajiny – budovanie zelenej infraštruktúry, udržiavanie alebo vytváranie koridorov a spojovacích článkov, obmedzovanie bariérového vplyvu ciest a železníc, zástavby, odstraňovanie bariér na tokoch (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)		
Kontrola/odstraňovanie inváznych a expandujúcich nepôvodných druhov, systematické, dlhodobé mapovanie, monitorovanie výskytu populácií inváznych druhov (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)		→2025	→2030 (výhľad)		
Zastaviť stratu biodiverzity a degradáciu ekosystémov a ich služieb v SR do roku 2020, zabezpečiť obnovu biodiverzity a ekosystémov vo vhodnom rozsahu a zvýšiť nás príspevok k zamedzeniu straty biodiverzity v celosvetovom meradle. (klúčový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
A.1 Zastaviť zhoršovanie stavu všetkých druhov a biotopov, najmä tých, na ktoré sa vzťahujú právne predpisy EÚ a dosiahnuť výrazné a merateľné zlepšenie ich stavu. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
A.2 Zabezpečiť informovanosť laickej a odbornej verejnosti o význame biodiverzity a krokoch na jej ochranu a trvalo udržateľné využívanie. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
B.3 Do roku 2020 zaistiť zachovanie a posilnenie ekosystémov a ich služieb, a to prostredníctvom zriadenia zelenej infraštruktúry a obnovy najmenej 15 % zdegradovaných ekosystémov. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
C.4 Do roku 2020 realizovať opatrenia Spoločnej poľnohospodárskej politiky príaznivé pre biodiverzitu na všetkých poľnohospodársky využívaných plochách tak, aby sa merateľne zlepší stav ochrany druhov a biotopov. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
C.5 Zabezpečiť v rámci realizácie programov starostlivosti o lesy merateľné zlepšenie stavu ochrany druhov a biotopov, ktoré sú závislé od vhodného lesného prostredia alebo na ktoré má	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				

lesné hospodárstvo zásadný vplyv a zabezpečiť merateľné zlepšenie v oblasti poskytovania ekosystémových služieb v súlade s udržateľným obhospodarovaním lesov v porovnaní s referenčným scenárom EÚ (2010). (čiastkový cieľ)						
C.6 Zabezpečiť priaznivý stav ochrany vodných a na vodu viazaných biotopov a druhov v súlade s cieľom dosiahnuť dobrý environmentálny stav vodných ekosystémov do roku 2020, pričom v oblasti rozvoja a regulácie akvakultúry je potrebné zabezpečiť takú formu využívania vôd, ktorá nebude mať nepriaznivý vplyv na vodné druhy, biotopy a ekosystémy. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
D.7 Zabezpečiť, aby sa zmiernil negatívny vplyv inváznych druhov na biodiverzitu a ekosystémy na Slovensku do roku 2020. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
E.8 Znižovať intenzitu pôsobenia negatívnych faktorov na biodiverzitu, dobudovať pre tento účel účinný právny rámec a nástroje na kontrolu jeho dodržiavania a zabezpečiť spravodlivé a rovnocenné spoločné využívanie prínosov vyplývajúcich z používania genetických zdrojov. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
F.9 Zaangažovať široké spektrum zainteresovaných strán a oživiť alebo nadviazať partnerstvá pre podporu implementácie národnej stratégie, podporiť výchovu, vzdelávanie, výskum a participáciu. (čiastkový cieľ)	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)	→2020				
Riešenie príčin úbytku a degradácie mokradí (strategický zámer)	Aktualizovaný Program starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024 (2019)	→2024				
Efektívna ochrana a manažment sústavy ramsarských lokalít (strategický zámer)	Aktualizovaný Program starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024 (2019)	→2024				
Múdre a udržateľné využívanie všetkých mokradí (strategický zámer)	Aktualizovaný Program starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024 (2019)	→2024				
Podpora uplatňovania a realizácie (operatívny zámer)	Aktualizovaný Program starostlivosti o mokrade Slovenska do roku 2024 (2019)	→2024				



## PRIEMYSEL

### Agenda 2030 pre trvalo udržateľný rozvoj

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („*Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj*“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickej a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzalnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja** (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### Európa efektívne využívajúca zdroje

Dátum schválenia: 24.12.2012

Forma: Uznesenie Európskeho parlamentu 2011/2068(INI)

**Víziou** tohto dokumentu je, aby do roku 2050 rástlo hospodárstvo EÚ spôsobom, ktorý rešpektuje obmedzenosť zdrojov a hranice možností planéty, čím bude prispievať k celosvetovej transformácii hospodárstva. Hospodárstvo má byť konkurencieschopné, inkluzívne a má poskytovať vysokú životnú úroveň s oveľa menším vplyvom na životné prostredie. Všetky zdroje majú byť riadené udržateľným spôsobom, a to od surovín až po energiu, vodu, vzduch, krajinu a pôdu.

Spôsob, ako dosiahnuť túto víziu, je rozvoj efektívneho využívania zdrojov. Tento spôsob umožňuje, aby sa v rámci hospodárstva vytváralo viac za menej, poskytovala väčšia hodnota pri menšom vstupe, využívali zdroje trvalo udržateľným spôsobom a aby sa minimalizoval vplyv na životné prostredie. V praxi to znamená, že zásoby všetkých environmentálnych aktív, ktoré EÚ využíva, alebo zdroje, ktoré dodáva do celého sveta, sú bezpečné a riadené so zreteľom na maximálne trvalo udržateľné výnosy. Takisto bude nevyhnutné znížiť objem komunálneho odpadu takmer na nulu a obnoviť ekosystémy,

pričom je potrebné pochopiť systémové riziká pre hospodárstvo vyplývajúce zo životného prostredia a predchádzať im. Bude potrebná nová vlna inovácií.

### ***Zelenštie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)***

*Dátum schválenia: 27.2.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019*

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 **definuje víziu** do roku 2030 (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok), identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie.

### ***Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050***

*Dátum schválenia: 5.3.2020*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 104/2020*

Dokument poskytuje ucelený dlhodobý (30-ročný) **strategický výhľad** prechodu na nízkouhlíkovú ekonomiku, zabezpečuje súlad s ostatnými strategickými dokumentmi a akčnými plánmi v rámci národného hospodárstva (energetika, priemysel, doprava, pôdohospodárstvo a lesníctvo, odpady) Zavádzajúce **záväzné a indikatívne ciele** pre jednotlivé oblasti, zabezpečuje súlad s cieľmi Parízskej dohody, hlavne pokiaľ ide o cieľ uhlíkovej neutrality. Ponúka zoznam **opatrení** a možností ich financovania a vyhodnocuje dopady stratégie a jej opatrení na makroekonomicke ukazovatele.

### ***Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030***

*Dátum schválenia: 27.6.2018*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 300/2018*

Stratégia hospodárskej politiky je strategickým dokumentom dlhodobého charakteru, ktorého hlavným cieľom je určiť strategické smerovanie hospodárskej politiky Slovenska do roku 2030 poskytujúce predstavu o ďalšom vývoji a rozvoji hospodárstva SR s apolitickým charakterom. Tým umožní dlhodobo absentujúce koncepčné venovanie sa problematike nad rámec politického cyklu s ambíciou poskytnúť východiská tak pre súčasnú, ako aj budúce vlády SR. Vďaka tomu prispeje k lepšej predvídateľnosti a stabilité verejných rozhodnutí.

Stratégia je zameraná na dosiahnutie rozvoja hospodárstva SR a determinuje **dlhodobé priority a ciele** rozvíjajúce sféru hospodárstva SR s výhľadom do roku 2030 s charakterom presahujúcim vládny cyklus. Stratégia hospodárskej politiky má zabezpečiť **inteligentný, udržateľný a inkluzívny rast hospodárstva**, založený na podpore znalostí a inovácií, konkurencieschopného hospodárstva s efektívnym využívaním zdrojov a s nízkou mierou nezamestnanosti pre hospodársku, sociálnu a územnú súdržnosť SR s výhľadom do roku 2030.



## Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2014 – 2020)

Dátum schválenia: 13.11.2013

Forma: Uznesenie vlády SR č. 665/2013

Ministerstvo hospodárstva SR v spolupráci s Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR vypracovalo, v zmysle vyššie uvedeného, Stratégiu výskumu a inovácií pre intelligentnú špecializáciu SR (RIS3). Na tvorbe RIS3 sa spolupodieľal Úrad vlády SR, zástupcovia podnikateľského, akademického a výskumného sektora. RIS3 predstavuje základný rámcový strategický dokument pre podporu výskumu a inovácií v nadchádzajúcim programovacom období 2014 – 2020 a je základom pre tvorbu operačných programov. Zároveň je kľúčovým dokumentom, zameraným na udržateľný hospodársky rast a zvýšenie zamestnanosti na Slovensku prostredníctvom cielenej podpory výskumu a inovácií a dosiahnutia kritickej masy v jednotlivých strategických prioritách pri súčasnom zohľadnení regionálnych špecifík.

### Súhrn cieľov pre oblasť PRIEMYSEL

Ciele	Zdroj	Termín implementácie					
		2015	2020	2025	2030	2040	2050
Vybudovať pružnú infraštruktúru, podporovať inkluzívnu a trvalo udržateľnú industrializáciu a posilniť inovácie	Agenda 2030 (2015)			→2030			
Vyvinúť kvalitnú, spoľahlivú, udržateľnú a pružnú infraštruktúru, vrátane regionálnej a cezhraničnej infraštruktúry, s cieľom podpory ekonomickeho rozvoja a ľudského blahobytu, so zameraním na cenovo dostupný a spravodlivý prístup pre všetkých	Agenda 2030 (2015)			→2030			
Presadzovať inkluzívnu a udržateľnú industrializáciu a do roku 2030 podstatne zvýšiť podiel priemyslu na zamestnaní a hrubom domácom produkte, v súlade s okolnosťami jednotlivých krajín, a zdvojnásobiť jeho podiel v najmenej rozvinutých krajinách	Agenda 2030 (2015)			→2030			
Zvýšiť prístup malých priemyselných a iných podnikov, najmä v rozvojových krajinách, k finančným službám, vrátane dostupného úverovania, a ich integráciu do hodnotových reťazcov a na trhy	Agenda 2030 (2015)			→2030			
Do roku 2030 vylepšiť infraštruktúru a modernizovať priemysel tak, aby bol udržateľný, so zvýšenou efektívitou využívania zdrojov a lepším prijímaním čistých a ekologických technológií a priemyselných procesov, pričom všetky krajinys prijmú kroky podľa svojich schopností	Agenda 2030 (2015)			→2030			
Rozšíriť vedecký výskum, vylepšiť technologické schopnosti priemyselných odvetví vo všetkých krajinách, predovšetkým v rozvojových krajinách, vrátane podpory inovácie a podstatného zvýšenia počtu pracovníkov vo výskume a vývoji na 1 milión obyvateľov do roku 2030, ako aj verejného a súkromného výskumu a výdavkov na rozvoj	Agenda 2030 (2015)			→2030			

Napomáhať rozvoju udržateľnej a odolnej infraštruktúry v rozvojových krajinách prostredníctvom zvýšenej finančnej, technologickej a technickej pomoci africkým krajinám, najmenej rozvinutým krajinám, vnútrozemským rozvojovým krajinám a malým rozvojovým ostrovným štátom	Agenda 2030 (2015)	→2030		
Podporovať domáci technologický vývoj, výskum a inovácie v rozvojových krajinách, a to aj prostredníctvom zabezpečenia priaznivého prostredia politiky pre, okrem iného, priemyselnú diverzifikáciu a pridávanie hodnoty komoditám	Agenda 2030 (2015)	→2030		
Významne zvýšiť prístup k informačným a komunikačným technológiám a snažiť sa poskytovať univerzálny a cenovo dostupný prístup na internet v najmenej rozvinutých krajinách do roku 2020	Agenda 2030 (2015)	→2020		
Do roku 2020 budú zrušené environmentálne škodlivé dotácie, pričom sa náležite zohľadní vplyv na ľudí v nádizi.	Európa efektívne využívajúca zdroje (2012)	→2020		
Orgány verejnej správy a podniky do roku 2020 náležite ocenia a zohľadnia prírodný kapitol a ekosystémové služby	Európa efektívne využívajúca zdroje (2012)	→2020		
Do roku 2020 budú splnené predbežné normy EÚ pre kvalitu ovzdušia, vrátane v obzvlášť zaťažených častiach miest, tieto normy sa budú aktualizovať a vymedzia sa ďalšie opatrenia zamerané na odstránenie prekážok brániacich dosiahnutiu konečného cieľa, ktorým je dosiahnutie takej úrovne kvality ovzdušia, ktorá nebude mať výrazný vplyv na zdravie alebo životné prostredie	Európa efektívne využívajúca zdroje (2012)	→2020		
Energetická náročnosť priemyslu Slovenska sa priblíži priemeru EÚ a do roku 2020 budú mať všetky druhy obnoviteľných zdrojov výroby energie vypracované a prijaté kritériá udržateľného využívania.	Envirostratégia 2030 (2019)	→20 20		
Posilnenie a zefektívnenie kontrol, dokladovanie legálnej likvidácie odpadových vôd a hrozba reálne účinných sankcií pomôže obmedziť takéto konanie.	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030		
Sanované budú záťaže spôsobené priemyselnou, ťažobnou, vojenskou, dopravnou a polnohospodárskou činnosťou. Uzavreté a opustené úložiská ťažobného odpadu vznikli pri prieskume, otvárke, príprave a dobývaní ložísk nerastných surovín, vrátane úpravy, zušľachťovania a skladovania nerastov.	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030		
Uplatňovať najlepšie dostupné techniky aj pre menšie zariadenia.	Envirostratégia 2030 (2019)	→2030		
V rámci EÚ ETS musia odvetvia, na ktoré sa vzťahuje EÚ ETS, ktoré tvoria približne 45 % emisií EÚ, znížiť svoje emisie do roku 2030 o 43 % v porovnaní s rokom 2005.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)	→2030		
Dodatočné zvyšovanie energetickej efektívnosti v priemysle a priemyselných procesoch nad rámec modelovaných scenárov.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)	→2030		



Zavádzanie obehového hospodárstva a inovácií do priemyselných procesov, napr. využívanie vodíka ako inovatívnej technológie (vrátane prechodu výroby oceľ založenej na vodíku v prípade dostatočných dodávok vodíka), vrátane dodržiavania Záverov o BAT (best available techniques).	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Inovať energeticky a materiálovo náročné prevádzky v oblasti priemyslu.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Prechod na nové, čistejšie spôsoby výroby energie a produktov aj prostredníctvom využívania zdrojov energie bez emisií skleníkových plynov v priemysle či zavádzaním princípov obehového hospodárstva.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Znižovanie používania fosílnych palív v priemysle za podmienky, že je to technicky a ekonomicky efektívne a toto riešenie prinesie skutočnú úsporu emisií.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Zachytávanie a využívanie všetkého odpadového tepla z priemyselných a energetických procesov nákladovo efektívnym spôsobom.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Nastavenie finančných podporných mechanizmov z EÚ a SR tak, aby sa prostredníctvom nich dalo finančovať čo najviac dekarbonizačných opatrení a opatrení znižujúcich energetickú náročnosť, vrátane zníženia administratívnej záťaže pri podávaní projektov.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Zahrnutie plnenia Parížskej dohody medzi základné ustanovenia v medzinárodných obchodných dohodách medzi EÚ a tretími krajinami (tzv. „Paris clause“).	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)		→2030		
Prijať a implementovať koncepciu obehového hospodárstva SR	Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (2018)		→2030		
Podporovať využívanie domácich obnoviteľných zdrojov energií, biomasy a hydroenergetického potenciálu SR.	Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (2018)		→2030		
Podporovať dosiahnutie optimálneho energetického mixu s prevahou zdrojov neprodukujúcich CO2 emisie s uprednostňovaním jadrovej energie a zemným plynom ako nástrojom prechodu k nízko-uhlíkovej energetike pri nahradzovaní uhlia.	Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (2018)		→2030		
Pripraviť a implementovať priemyselnú politiku SR s podporou procesných inovácií a zdrojovej a energetickej efektivity a to v nadváznosti na implementáciu koncepcie Priemyslu 4.0.	Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (2018)		→2030		
Podporovať tvorbu a zavádzanie efektívnych platform orientovaných na dosahovanie vedúceho postavenia vo vybraných technológiách a odvetviach.	Stratégia hospodárskej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (2018)		→2030		
1. Prehľbovať integráciu a ukotvenie klúčových priemyselných odvetví, ktoré zvyšujú miestnu pridanú hodnotu, prostredníctvom spolupráce miestnych dodávateľských reťazcov a podporou ich vzájomného sieťovania.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020			

1a) Do roku 2020 vytvoriť podmienky pre rast doma vytvorenej pridanéj hodnoty na celkovom exporte o 5 % oproti súčasnému stavu	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
1b) Zvýšiť počet spoločností, ktoré sa posunú na vyšiu úroveň dodávateľského rebríčka nadnárodných spoločností.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
1c) Zlepšiť prepojenie domáčich MSP s dodávateľmi pre veľké nadnárodné spoločnosti.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
<b>2.</b> Zvýšiť príspevok výskumu k hospodárskemu rastu cestou globálnej excelentnosti a lokálnej relevantnosti.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
2a) Do roku 2020 zvýšiť podiel celkových výdavkoch na výskumu a vývoja minimálne do výšky 1,2 % HDP.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
2b) Zvýšiť podiel súkromných zdrojov do výskumu a vývoja v pomere minimálne 2:1 k verejným zdrojom pri zachovaní minimálne súčasného podielu verejných zdrojov na celkových výdavkoch na výskum a vývoj.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
2c) Zefektívniť inštitucionálne usporiadanie výskumnej a vývojovej základne.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
<b>3.</b> Vytvárať dynamickú, otvorenú a inkluzívnu inovatívnu spoločnosť ako jeden z predpokladov pre zlepšenie kvality života.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
3a) Vytvoriť podnikom, hlavne MSP, podmienky pre zvyšovanie ich inovačnej výkonnosti.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
3b) Zvýšiť podiel kreatívneho priemyslu na tvorbe HDP.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
3c) Zvýšiť podiel KIBS na celkovej produkcií podnikateľského sektora.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
3d) Podporiť zavádzanie rôznych typov inovácií do praxe pre potreby spoločnosti	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				
<b>4.</b> Zlepšiť kvalitu ľudských zdrojov pre inovatívne Slovensko.	Stratégia výskumu a inovácií pre inteligentnú špecializáciu Slovenskej republiky (2013)	→2020				



## ENERGETIKA

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Zelenie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

Strategický dokument vytyčujúci politiku štátu v oblasti ochrany životného prostredia. **Základnou víziou** Envirostratégie 2030 je dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo, založené na dôslednej ochrane zložiek životného prostredia a využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok, ktoré budú viesť k zlepšeniu zdravia obyvateľstva. Ochrana životného prostredia a udržateľná spotreba budú súčasťou všeobecného povedomia občanov aj tvorcov politík. Pomocou predchádzania a prispôsobenia sa zmene klímy budú jej následky na Slovensku čo možno najmiernejšie.

**Ciastkové ciele** stratégie sa o. i. týkajú aj **energie, ktorá má byť ekonomická a zároveň ekologická**.

## **Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050**

*Dátum schválenia: 5.3.2020*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 104/2020*

**Cieľom** stratégie je načrtnúť možnosti pre ucelený dlhodobý (30-ročný) strategický výhľad prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo, ktoré bude zavŕšené dosiahnutím klimatickej neutrality v roku 2050.

Na dosiahnutie tohto cieľa boli pre sektor energetiky identifikované opatrenia vrátane tých dodatočných, ktoré by mali prispieť k zníženiu emisií skleníkových plynov o 90 % v porovnaní s rokom 1990 a dosiahnuť do roku 2050 klimatickú neutralitu Slovenska.

## **Stratégia energetickej bezpečnosti SR**

*Dátum schválenia: 15.10.2008*

*Forma: Uznesenie vlády 732/2008*

**Hlavný cieľ:** dosiahnuť konkurencieschopnú energetiku, zabezpečujúcu bezpečnú, spoľahlivú a efektívnu dodávku všetkých foriem energie za priateľné ceny s prihliadnutím na ochranu odberateľa, ochranu životného prostredia, trvalo udržateľný rozvoj, bezpečnosť zásobovania a technickú bezpečnosť.

Stratégia energetickej bezpečnosti SR s **výhľadom do roku 2030** má hlavne zabezpečiť sebestačnosť vo výrobe elektriny, optimálnu cenovú politiku, proexportnú schopnosť SR a posilnenie pozície tranzitnej krajiny na trhu s elektrinou, plynom a ropou a spoľahlivé zásobovanie tepelnou energiou a inými energonosičmi.

## **Koncepcia energetickej efektívnosti SR**

*Dátum schválenia: 25.4.2007*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 576/2007*

Koncepcia je základný rámcový programový dokument SR s výhľadom činností a opatrení do roku 2020.

**Úlohou** koncepcie je na základe aktuálneho vývoja napomôcť riešeniu tých otázok v energetike, ktoré nerieši vnútorný trh s energiou, urobiť inventarizáciu súčasného poznania potenciálov energetických úspor v jednotlivých sektورoch, identifikovať bariéry, navrhnuť strategické ciele a priority, definovať energeticky úsporné opatrenia, časovo zoradiť postupné kroky smerujúce k dosiahnutiu stanovených cieľov a zabezpečiť realizáciu navrhnutých opatrení.

## **Aktualizácia koncepcie využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov SR do roku 2030**

*Dátum schválenia: 11.1.2017*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 12/2017*

**Cieľom** aktualizovanej koncepcie je zhodnotiť možnosti plnenia strategických cieľov v oblasti výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (z využitia energie vodných tokov), stanovené európskou a národnou legislatívou, s ohľadom na plnenie ekologických a environmentálnych cieľov podľa európskej i národnej legislatívy a medzinárodných dohovorov, ktorými je SR viazaná.



## **Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky**

Dátum schválenia: 5.3.2020

Forma: Uznesenie vlády SR č. 103/2020

Predstavuje hlavný nástroj obmedzovania emisií podľa smernice (EÚ) 2016/2284 o znížení národných emisií určitých látok znečistujúcich ovzdušie, ktorou sa mení smernica 2003/35/ES a zrušuje smernica 2001/81/ES a slúži na vypracovanie a nastavenie vnútroskôtnych politík a opatrení s cieľom splniť národné záväzky znižovania emisií stanovené v uvedenej smernici na roky 2020 a 2030. Ide o záväzky zníženia emisií oxidov síry, oxidov dusíka, nemetánových prchavých organických zlúčenín, amoniaku a prachových čästíc PM<sub>2,5</sub> do roku 2030.

Národný program znižovania emisií prispieva k dosiahnutiu cieľov kvality ovzdušia podľa smernice 2008/50/ES, ako aj k zaisteniu súladu s plánmi a programami stanovenými v iných relevantných oblastiach politiky vrátane klímy, energetiky, poľnohospodárstva, priemyslu a dopravy. Zároveň sa tým podporí presun investícií do čistých a účinných technológií.

## **Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030**

Dátum schválenia: 11.12.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 606/2019

Plán je vypracovaný v zmysle čl. 9 nariadenia EP a Rady (EÚ) č. 2018/1999 o riadení EÚ a opatrení v oblasti klímy. Týmto plánom sa aktualizuje platná energetická politika z roku 2014. Okrem základných pôvodných štyroch pilierov, o ktoré sa operala energetická politika (energetická bezpečnosť, energetická efektívlosť, konkurencieschopnosť a udržateľnosť energetiky) sa plánom rozširuje aj o rozmer dekarbonizácie.

## **Akčný plán energetickej efektívnosti na roky 2017 – 2019 s výhľadom do roku 2020**

Dátum schválenia: 26.4.2017

Forma: Uznesenie vlády SR č. 200/2017

Akčný plán je v poradí štvrtým vykonávacím opatrením Koncepcie energetickej efektívnosti (prijatá uznesením vlády SR č. 576/2007), a plynulo nadáváže na predchádzajúce tri akčné plány. Vypracovanie akčných plánov energetickej efektívnosti pôvodne vyplýva zo smernice 2006/32/ES o energetickej účinnosti konečného využitia energie a energetických službách, pričom smernica 2012/27/EÚ o energetickej efektívnosti na túto povinnosť nadáváže, predĺžuje povinnosť predkladať akčné plány a rozširuje rozsah akčných plánov.

## **Národný akčný plán pre energiu z OZE**

Dátum schválenia: 6.10.2010

Forma: Uznesenie vlády SR č. 677/2010

V akčnom pláne sa **stanovujú národné ciele** Slovenska pre podiel energie z obnoviteľných zdrojov spotrebovanej v sektorech doprava, výroba elektriny a v sektore výroby tepla a chladu v roku 2020, **trajektórie** očakávaného rastu využívania OZE v jednotlivých sektورoch v rokoch 2010 – 2020, **opatrenia** na dosiahnutie cieľov, systémy podpory ako aj celkový očakávaný príspevok opatrení

jednotlivých technológií výroby energie z OZE a v oblasti účinnosti a úspory energie k dosiahnutiu záväzných cieľov.

SR by sa mala podľa schváleného akčného plánu sústrediť najmä na využívanie biomasy. V súčasnosti Slovensko využíva z obnoviteľných zdrojov najmä vodnú energiu. Pri projekcii využívania obnoviteľných zdrojov energie sa zohľadnil princíp minimalizácie nákladov pri integrovanom prístupe využívania obnoviteľných zdrojov energie a zníženia emisií skleníkových plynov.

### **Energetická politika SR**

Dátum schválenia: 5.11.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 548/2014

Strategický dokument, ktorý definuje hlavné ciele a priority energetického sektora do roku 2035 s výhľadom na rok 2050.

#### **Základné priority:**

- Optimálny energetický mix.
- Zvyšovanie bezpečnosti dodávok energie.
- Rozvoj energetickej infraštruktúry.
- Diverzifikácia energetických zdrojov a prepravných trás.
- Maximálne využitie prenosových sietí a tranzitných sústav prechádzajúcich cez územie Slovenskej republiky.
- Energetická efektívnosť a znižovanie energetickej náročnosti.
- Fungujúci energetický trh s konkurenčným prostredím.
- Kvalita dodávok energie za prijateľné ceny.
- Ochrana zraniteľných odberateľov.
- Riešenie energetickej chudoby.
- Primeraná proexportná bilancia v elektroenergetike.
- Využívanie jadrovej energie ako bezuhlíkového zdroja elektriny.
- Zvyšovanie bezpečnosti a spoločalivosti jadrových elektrárn.
- Podpora vysokoúčinnej kombinovanej výroby elektriny a tepla.

### **Súhrn cieľov pre oblasť ENERGETIKA**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie												
		2010	2012	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2025	2030	2035
Dosiahnutie klimatickej neutrality do roku 2050	Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)													→2050
Národné záväzky znižovania emisií SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , NMVOC, PM <sub>2,5</sub> , NH <sub>3</sub> podľa smernice NEC pre Slovenskú republiku	Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky (2020)													→2029 →2030+
Do roku 2030 sa energetická náročnosť	Envirostratégia 2030													→2030



priemyslu SR priblíži priemeru EÚ.	(2019)																					
Do roku 2020 budú vypracované kritériá udržateľného využívania všetkých obnoviteľných zdrojov.	Envirostratégia 2030 (2019)														→2020							
V cenách za energie budú zahrnuté všetky externé náklady.	Envirostratégia 2030 (2019)																→2030					
Podiel obnoviteľných zdrojov energie na výrobe, spotrebe energií a v doprave, úspory energií a pokles emisií skleníkových plynov bude v súlade s európskym a národným energeticko-klimatickým plánom SR.	Envirostratégia 2030 (2019)															→2030						
V oblasti zmeny klímy zníži SR emisie skleníkových plynov v sektorech obchodovania s emisiami o 43 % a mimo týchto sektorov minimálne o 20 % oproti roku 2005.	Envirostratégia 2030 (2019)															→2030						
Postupne bude utlmená výroba elektriny z uhlia.	Envirostratégia 2030 (2019)																→2030					
Vykurovanie v domácnostiach a doprava v mestách sa posunie k environmentálne priateľnejším alternatívam.	Envirostratégia 2030 (2019)															→2030						
Posilní sa princíp uplatňovania BAT v priemysle, v energetike, ale aj v poľnohospodárstve a v ďalších odvetviach aj pre menšie zariadenia.	Envirostratégia 2030 (2019)															→2030						
Cieľ 7 Zabezpečiť prístup k cenovo dostupným, spoločlivým a trvalo udržateľným moderným zdrojom energie pre všetkých	Agenda 2030 (2015)															→2030						
7.1 Do roku 2030 zabezpečiť univerzálny prístup k cenovo dostupným, spoločlivým a moderným energetickým službám	Agenda 2030 (2015)															→2030						
7.2 Do roku 2030 podstatne zvýšiť podiel obnoviteľnej energie v globálnom energetickom mixe	Agenda 2030 (2015)															→2030						
7.3 Do roku 2030 zdvojnásobiť globálnu mieru zlepšovania energetickej účinnosti	Agenda 2030 (2015)															→2030						
7.a Do roku 2030 rozšíriť medzinárodnú spoluprácu pri napomáhaní prístupu k výskumu a technológií čistej energie, vrátane obnoviteľnej energie, energetickej účinnosti a pokročilejšej a čistejšej technológií fosílnych palív, a presadzovať investície do energetickej infraštruktúry a technológie čistej energie	Agenda 2030 (2015)															→2030						
7.b Do roku 2030 rozšíriť infraštruktúru a vylepšiť technológie pre poskytovanie moderných a udržateľných energetických služieb pre všetkých v rozvojových krajinách, najmä v najmenej rozvinutých krajinách, malých rozvojových ostrovnych štátach a vnútrozemských rozvojových krajinách, v súlade s ich príslušnými podpornými programami	Agenda 2030 (2015)															→2030						
Naplniť a zhodnotiť možnosti plnenia	Aktualizácie koncepcie															→2030						

strategických cieľov v oblasti výroby elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov energie (z využitia energie vodných tokov), stanovených európskou a národnou legislatívou, pri súčasnom zohľadnení environmentálnych aspektov a princípov trvalo udržateľného rozvoja.	využitia hydroenergetického potenciálu vodných tokov SR do roku 2030 (2017)																		
Dosiahnuť konkurencieschopnú nízkouhlíkovú energetiku zabezpečujúcu bezpečnú spoľahlivú a efektívnu dodávku všetkých foriem energie za prijateľné ceny s prihlásením na ochranu odberateľa a trvalo udržateľný rozvoj.	Energetická politika SR (2014)																	→2035 s výhľadom do 2050	→
Národné ciele do roku 2030: Zniženie emisií skleníkových plynov v non-ETS (k r. 2005): 20 % Podiel OZE spolu: 19,2 % Podiel OZE v doprave: 14 % Energetická efektívnosť: 30,3 % Prepojenie elektrických sústav: 52 % <sup>3</sup>	Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030 (2019)																	→2030	
Národný indikatívny cieľ energetickej efektívnosti vyjadrený vo forme: absolútnej hodnoty PES: 20 %, 686 PJ; absolútnej hodnoty KES: 31 %, 387 PJ, v porovnaní s rokom 2007	Akčný plán energetickej efektívnosti na roky 2017 – 2019 s výhľadom do roku 2020 (2017)																→2020		
Kumulatívne ciele úspory energie za roky 2017 – 2020: Úspora energie PES: 27 362 TJ Úspora energie KES: 27 362 TJ	Akčný plán energetickej efektívnosti na roky 2017 – 2019 s výhľadom do roku 2020 (2017)																→2020		
Nasledujúcich 5 rokov (2017 – 2021) dosiahnuť cieľa úspor 0,5 % konečnej energetickej spotreby ročne.	Koncepcia energetickej efektívnosti SR (2007)																→2021		
Pre roky 2022 – 2030 cieľ úspor 0,1 % konečnej spotreby ročne.	Koncepcia energetickej efektívnosti SR (2007)																→2030		
Dosiahnuť konkurencieschopnú energetiku, zabezpečujúcu bezpečnú, spoľahlivú a efektívnu dodávku všetkých foriem energie za prijateľné ceny s prihlásením na ochranu odberateľa, ochranu životného prostredia, trvalo udržateľný rozvoj, bezpečnosť zásobovania a technickú bezpečnosť.	Stratégia energetickej bezpečnosti SR (2008)																→2030		
Zvýšiť podiel obnoviteľných zdrojov energie na hrubej konečnej energetickej spotrebe na 14 %, čo predstavuje 1 572 ktce (66 PJ) energie z obnoviteľných zdrojov	Národný akčný plán pre energiu z OZE (2010)																→2020		
10 % podiel energie z obnoviteľných zdrojov energie v doprave	Národný akčný plán pre energiu z OZE (2010)																→2020		
Podiel energie z obnoviteľných zdrojov na výrobe elektrickej energie 24 %	Národný akčný plán pre energiu z OZE (2010)																→2020		
Podiel energie z OZ energie na výrobu tepla a chladu 14,6 %	Národný akčný plán pre energiu z OZE (2010)																→2020		

<sup>3</sup> Odhad celkového očakávaného príspevku OZE v SR v jednotlivých sektورoch obsahuje Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030



## DOPRAVA

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Európska zelená dohoda**

Dátum prijatia: 11.12.2019

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2019) 640 final)

Európska zelená dohoda predstavuje plán Európskej komisie na ekologickú transformáciu hospodárstva Európskej únie v záujme udržateľnej budúcnosti. Jej primárnym cieľom je zabezpečiť, aby do roku 2050 bola Európa vôbec prvý klimaticky neutrálny kontinent. Daný dlhodobý cieľ znamená, že sa do roku 2050 EÚ transformuje na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencieschopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú čisté emisie skleníkových plynov na nulu a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.

Za štvrtinu emisií skleníkových plynov v EÚ je zodpovedná doprava, pričom tento podiel sa neustále zvyšuje. Na dosiahnutie klimatickej neutrality do roku 2050, sa musia znížiť emisie z dopravy o 90 %. Na tomto znižovaní sa budú musieť podieľať všetky druhy dopravy od cestnej, železničnej, leteckej až po vodnú. Na splnenie cieľov Európskeho ekologického dohovoru bude potrebné v sektore dopravy prehodnotiť kľúčové politiky a opatrenia EÚ.

## **Nízkouhlíková stratégia rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050**

*Dátum schválenia: 5.3.2020*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 104/2020*

**Cieľom** tejto dlhodobej stratégie je predstaviť opatrenia nevyhnutné na znižovanie emisií skleníkových a predstaviť **víziu do roku 2050**, ktorá môže viesť k dosiahnutiu rovnováhy medzi emisiami skleníkových plynov a ich záchytov nákladovo efektívnym spôsobom. Ďalším pozitívnym aspektom takejto transformácie je to, že prinesie aj nové environmentálne, ekonomicke a zdravotné benefity a rozvoj udržateľného nízkouhlíkového hospodárstva.

Tento ambiciozny cieľ bol formálne definovaný až v poslednom štádiu prípravy stratégie (po ukončení modelovania možných scenárov vývoja emisií), a preto sú podrobne analyzované iné, menej ambiciozne scenáre redukcií emisií (a zvyšovania záchytov):

- scenár s existujúcimi opatreniami WEM
- scenár s dodatočnými opatreniami WAM.

Tieto však (ako je poukázané aj v samotnej stratégii) pravdepodobne nepriviedú Slovensko bez dodatočného úsilia ku klimatickej neutralite.

## **Zelenie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

*Dátum schválenia: 27.2.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019*

**Základnou víziou** Envirostratégie 2030 je dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných toxických látok. Ochrana životného prostredia a udržateľná spotreba budú súčasťou všeobecného povedomia občanov aj tvorcov politík. Pomocou predchádzania a prispôsobenia sa zmene klímy budú jej následky na Slovensku čo možno najmiernejšie. Envirostratégia 2030 navrhuje základné smerovanie v budúcnosti prijímaných politík na zlepšenie stavu životného prostredia.

Envirostratégia 2030 nastavila **prioritné oblasti v sektore doprava** v kapitole 6. Predchádzanie zmene klímy a zmierňovanie jej dopadov. Každá navrhnutá oblasť nastavuje ciele a opatrenia, ktoré treba dosiahnuť do roku 2030.

## **Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia**

*Dátum schválenia: 17.10.2018*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2018*

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach.

Nepriaznivé dôsledky zmeny klímy spôsobujú značné národochospodárske škody v jednotlivých hospodárskych odvetviach, **sektor dopravy** nevynímajúc. Preto je nevyhnutné, aby adaptačné



opatrenia na zmenu klímy boli náležite zvažované v procese plánovania výstavby, či modernizácie dopravnej infraštruktúry a aby sa zabezpečilo, že investície v sektore dopravy budú odolné voči zmene klímy a prírodným katastrofám, ktoré so sebou prinášajú a zároveň umožnili realizáciu opatrení v iných oblastiach, napríklad v oblasti ochrany biodiverzity.

### ***Stratégia rozvoja elektromobility v Slovenskej republike a jej vplyv na národné hospodárstvo Slovenskej republiky***

*Dátum schválenia: 9.9.2015*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 504/2015*

Elektromobilita je vnímaná ako jedna z možností riešenia komplexného dopravného udržateľného systému z dlhodobého hľadiska môže pozitívne ovplyvniť využívanie alternatívnych palív v doprave, čím prispeje k zníženiu závislosti Slovenska od dovozu motorových palív.

**Cieľom** materiálu je identifikovať príležitosti a odporučiť opatrenia, ktoré v dlhodobom horizonte identifikujú prínosy alternatívnych pohonov v doprave, najmä elektromobility, ktoré vyplývajú z jej pozitívnych vplyvov na životné prostredie, verejné zdravie, priemysel a vedu, výskum a inovácie. Využívanie elektrických vozidiel predstavuje významné zníženie hluku a emisií pochádzajúcich z dopravy s pozitívnym dopadom na zvyšovanie kvality života.

### ***Stratégia rozvoja verejnej osobnej a nemotorovej dopravy Slovenskej republiky do roku 2020***

*Dátum schválenia: 26.6.2014*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 311/2014*

Stratégia rozvoja verejnej osobnej dopravy bola schválená ako príloha Strategického plánu rozvoja dopravnej infraštruktúry a jej cieľom je popísť reálny, aktuálny stav v oblasti verejnej osobnej dopravy, identifikovať príčiny tohto stavu a načrtiť možnosti budúceho vývoja. Stratégia sa venuje pohľadu na verejnú osobnú dopravu z miestneho a regionálneho hľadiska v záujme zabezpečenia trvalo udržateľnej mestskej a regionálnej mobility.

V dokumente sú definované **vízie** na zlepšenie existujúceho stavu nasledovne:

- vízia pre organizáciu verejnej osobnej dopravy
- vízia pre prevádzku verejnej osobnej dopravy
- vízia pre infraštruktúru verejnej osobnej dopravy

Na základe vízií boli definované **tri strategické ciele** – organizačný, prevádzkový a infraštruktúrny cieľ. Na naplnenie týchto cieľov bolo navrhnutých **17 priorit a 56 opatrení**, ktoré predstavujú aktivity na dosiahnutie cieľov a priorit.

### ***Národná stratégia rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike***

*Dátum schválenia: 7.5.2013*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 223/2013*

Základným smerovaním, víziou „cyklostratégie“ je uznanie cyklistickej dopravy ako rovnocenného druhu dopravy a jej integrácia s ostatnými druhami dopravy, ako aj zlepšenie vnímania cyklistov ako

plnohodnotných účastníkov cestnej dopravy. Realizácia opatrení má viesť k naplneniu **vízie**, aby sa do roku 2020 dosiahol **10 %-ný podiel cyklistickej dopravy** na celkovej deľbe prepravnej práce.

**Priority** sú rozdelené do štyroch základných oblastí:

- Riadenie a legislatívna podpora
- Rozvoj cyklistickej infraštruktúry
- Zabezpečenie financí na rozvoj infraštruktúry pre cyklodopravu a cykloturistiku
- Osveta, výskum a vzdelávanie

### **Národný program znižovania emisií Slovenskej republiky**

*Dátum schválenia: 5.3.2020*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 103/2020*

Medzi najväčšie environmentálne výzvy SR patria aj ciele vychádzajúce zo smernice (EÚ) 2016/2284 o znížení národných emisií určitých znečisťujúcich látok znečisťujúcich ovzdušie, ktorou sa mení smernica 2003/35/ES a zrušuje smernica 2001/81/ES.

Ide o **záväzky** zníženia emisií oxidov síry, oxidov dusíka, nemetánových prchavých organických zlúčenín, amoniaku a prachových častíc PM<sub>2,5</sub> do roku 2030. Na dosiahnutie týchto cieľov MŽP SR v súčasnosti vypracovalo návrh Národného programu znižovania emisií, v ktorom sú navrhnuté politiky a opatrenia na dosiahnutie vyššie uvedených národných záväzkov v dvoch etapách: obdobie rokov 2020 až 2029 a obdobie od roku 2030 ďalej.

Za **sektor doprava** bol vypracovaný zoznam potenciálnych opatrení na znižovanie emisií vybraných znečisťujúcich látok, ktorý by mal prispieť k dosiahnutiu redukčných záväzkov SR do roku 2030. Navrhnuté opatrenia vychádzajúce z analýz a boli rozdelené na **prioritné opatrenia** (na zníženie emisií), **podporné opatrenia**, ktoré prispejú k zvýšeniu efektivity prioritných opatrení. Ďalšie zníženie emisií prinesú aj opatrenia vyplývajúce z dosahovania strategických cieľov iných politík. Takéto **prierezové opatrenia** sú najmä opatrenia týkajúce sa sektora energetiky, dopravy a vyplývajúce zo záväzku uhlíkovej neutrality.

### **Revízia a aktualizácia Národného politického rámca pre rozvoj trhu s alternatívnymi palivami**

*Dátum schválenia: 13.11.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 557/2019*

**Cieľom** revízie je povinnosť SR vyhodnotiť plnenie opatrení vyplývajúcich zo schváleného Národného politického rámca a v zmysle Článku 10 Smernice a ako členský štát predložiť Komisii do 18. novembra 2019 a potom každé tri roky správu o jeho vykonávaní. Dokument predstavuje revíziu opatrení navrhnutých v dokumente „Národný politický rámec pre rozvoj trhu s alternatívnymi palivami“ (č. uznesenia 504/2016) a taktiež definuje **7 nových opatrení** pre splnenie národných cieľov a zámerov národného politického rámca, opatrenia na podporu zavádzania infraštruktúry pre alternatívne palivá vrátane verejnej dopravy. V rámci Revízie a aktualizácie Národného politického rámca boli prvýkrát definované národné ciele pre rozvoj vodíka, ako alternatívneho paliva, vrátane rozvoja príslušnej infraštruktúry.



## **Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030**

Dátum schválenia: 11.1.2017

Forma: Uznesenie vlády SR č. 13/2017

Strategický plán je strategickým dokumentom dlhodobého charakteru, ktorý si kladie za **cieľ** nastaviť efektívny smer rozvoja dopravného sektora a určuje spôsob realizácie jeho rozvojovej vízie. Identifikuje kľúčové úzke miesta na dopravnej infraštruktúre a v oblasti verejnej osobnej a nemotorovej dopravy, ako aj v oblasti prevádzky, údržby a organizácie dopravy. Na základe problémov a potenciálnych faktorov rozvoja identifikovaných v analytickej časti bola vo väzbe na európske strategické a rozvojové dokumenty definovaná cieľová rozvojová vízia s horizontom roku 2030, strategické globálne ciele, horizontálne a modálne špecifické ciele a opatrenia.

## **Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry SR do roku 2020**

Dátum schválenia: 25.6.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 311/2014

Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry predstavuje dokument dlhodobého charakteru, ktorým sa stanovujú ciele a priority rozvoja v sektore, ako aj konkrétnu opatrenia na ich dosiahnutie, vrátane identifikácie potrebných finančných zdrojov.

Materiál je rozdelený na dve samostatné časti – analytickú a strategickú. **Analytická časť** dokumentu predstavuje výstup analýz jednotlivých druhov dopravy, ktoré boli vypracované technickými pracovnými skupinami. **Strategickú časť** stratégie zahŕňa návrh konkrétnych vízií, cieľov, projektov a projektových zámerov so stanovením odporúčania na zabezpečenia ich finančného krycia.

## **Národný plán SR pre BECEP 2011 – 2020 (stratégia zvýšenia bezpečnosti cestnej premávky pre roky 2011 až 2020)**

Dátum schválenia: 14.12.2011

Forma: Uznesenie vlády SR č. 798/2011

Problematika nehodovosti na cestách je celospoločenskou záležitosťou a preto jej treba venovať neustálu pozornosť. V roku 2004 bola vytvorená Rada vlády SR pre bezpečnosť cestnej premávky (BECEP) ako trvale poradný, koordináčny a iniciatívny orgán vlády pre zabezpečenie komplexnej starostlivosti o zvyšovanie bezpečnosti premávky v SR. Táto stratégia sa svojimi aktivitami a opatreniami zameriava na minimalizovanie strát na ľudských životoch a na zníženie materiálnych škôd, **jej zámerom** je znížiť počet smrteľných dopravných nehôd do roku 2020 o 50 % v porovnaní s rokom 2010.

## **Národný akčný plán pre energiu z OZE**

Dátum schválenia: 1.10.2008

Forma: uznesenie vlády SR č. 675/2008

V akčnom pláne sa stanovujú **národné ciele** Slovenska pre podiel energie z obnoviteľných zdrojov (OZE) spotrebovanej v sektoroch doprava, výroba elektriny a v sektore výroby tepla a chladu v roku 2020, **trajektórie** očakávaného rastu využívania OZE v jednotlivých sektورoch v rokoch 2010 – 2020, **opatrenia** na dosiahnutie cieľov, systémy podpory ako aj celkový očakávaný príspevok opatrení

jednotlivých technológií výroby energie z OZE a v oblasti účinnosti a úspory energie k dosiahnutiu záväzných cieľov.

### Súhrn cieľov pre oblasť DOPRAVA

Ciele	Zdroj	Termín implementácie									2050
		2030	2027	2025	2020	2019	2018	2017	2015	2010	
<b>Ciel 9</b> Vybudovať pevnú infraštruktúru, podporovať inkluzívnu a udržateľnú industrializáciu a posilniť inovácie.	Agenda 2030 (2015)										→2030
<b>Strategický cieľ 9.1:</b> Rozvinúť kvalitnú, spoľahlivú, udržateľnú a odolnú infraštruktúru, zahŕňajúcu aj regionálnu a cezhraničnú infraštruktúru, na podporu ekonomickeho rozvoja a zvýšenej kvality života, so zameraním na ekonomicky dostupný a rovný prístup pre všetkých.	Agenda 2030 (2015)										→2030
<b>Cieľom</b> je transformovať EÚ na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencie schopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú do roku 2050 čisté emisie skleníkových plynov na nulu a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.	Európska zelená dohoda (2019)										→2050
Ciele v sektore doprava 2.1.5. Urýchlenie prechodu na udržateľnú a inteligentnú mobilitu -Zvýšiť efektívnosť dopravného systému podporovaním multimodálnej dopravy -Podporovať vývoj inteligentných systémov riadenia, ktoré umožňuje digitalizácia -Zohľadniť vplyv dopravy na životné prostredie do ceny dopravy -Zvyšovať výrobu a zavádzanie udržateľných alternatívnych dopravných palív -Radikálne znížiť znečisťovanie dopravou – hlavne v mestách	Európska zelená dohoda (2019)										→2050
<b>Cieľom stratégie</b> je identifikácia existujúcich a návrh nových dodatočných opatrení v rámci SR pre dosiahnutie klimatickej neutrality do roku 2050. Stratégia rovnako zahŕňa národné redukčné ciele do roku 2030 vychádzajúce z európskych cieľov.	Nízkouhlíková stratégia rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)										→2030 s výhľadom do r. 2050
Zavedú sa emisné zóny v mestách a podporia sa dopravné riešenia bez negatívnych klimatických vplyvov	Envirostratégia 2030 (2019)										→2030
6.2. Zavádzajť udržateľné riešenia dopravy Súčasťou podpory udržateľných riešení v doprave je úsilie o zmeny v celkovej deľbe prepravnej práce. V nákladnej doprave o presun prepravnej práce z cestnej dopravy na železničnú resp. vodnú dopravu a v osobnej doprave o presun prepravnej práce z individuálnej automobilovej dopravy na verejnú, mestskú, cyklistickú a pešiu dopravu.	Envirostratégia 2030 (2019)									→2030	



<p><b>Hlavným cieľom</b> je zlepšiť pripravenosť Slovenska čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy, priniesť čo najširšiu informáciu o súčasných adaptačných procesoch na Slovensku, a na základe ich analýzy ustanoviť inštitucionálny rámec ako ordinačný mechanizmus na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach, ako aj zvýšiť celkovú informovanosť o tejto problematike</p> <p><b>Čiastkový cieľ 3.</b> Posilnenie premietnutia cieľov a odporúčaní národnej adaptačnej stratégie v rámci viacúrovňovej správy vecí verejných a podpory podnikania.</p> <p>3.1. Premietnutie adaptácie na horizontálnej úrovni riadenia – do sektorových, socioekonomickej a územnej politiky.</p> <p>Vytvoriť systém akčných plánov k národnej adaptačnej stratégii, ktorý by posilnil implementáciu klúčových adaptačných opatrení v dotknutých oblastiach a prispel k lepšiemu premietnutiu adaptačných opatrení do sektorových politík dotknutých rezortov. Klúčové adaptačné opatrenia budú určené v procese prípravy akčných plánov. Akčné plány budú zohľadňovať najnovšie odborné poznatky a zároveň aj podporovať vedeckú a výskumnú činnosť v predmetných oblastiach tak, aby bolo prihlásené na zmenu klímy. V akčných plánoch budú určené konkrétné ciele, prioritné opatrenia a nástroje pre vybrané oblasti, vypočítané ekonomické náklady na ich realizáciu, a stanovený časový rámec.</p>	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)	→2025 →2030 (výhľad)										
Ciele rozvoja elektromobility: <b>Ekológia:</b> - presadiť elektromobilitu ako jeden z nástrojov na znižovanie tvorby skleníkových emisií v doprave, - znížiť celkové emisie spôsobené dopravou, vrátane emisií z výroby elektriny pre elektrické vozidlá, - znížiť znečistenie v okolí klúčových dopravných ľahov a uzlov, vrátane akustického hľuku spôsobeného dopravou s pozitívnym dopadom na ľudské zdravie a životné prostredie.	Stratégia rozvoja elektromobility v SR a jej vplyv na národné hospodárstvo SR (2015)	→2020										
<b>Organizačný cieľ</b> Zabezpečenie kvalitnej legislatívy, technických noriem a strategických dokumentov na podporu verejnej osobnej dopravy a nemotorovej dopravy	Stratégia rozvoja verejnej osobnej dopravy a nemotorovej dopravy do roku 2020 (2014)	→2020										
<b>Prevádzkový cieľ</b> Zabezpečenie atraktívnej ponuky verejnej dopravy vrátane kvalitných a dostupných dopravných informácií	Stratégia rozvoja verejnej osobnej dopravy a nemotorovej dopravy do roku 2020 (2014)	→2020										
<b>Infraštruktúrny cieľ</b> Zvýšenie kvality vozidlového parku verejnej dopravy a infraštruktúry verejnej a nemotorovej dopravy	Stratégia rozvoja verejnej osobnej dopravy a nemotorovej dopravy do roku 2020 (2014)	→2020										
Uznanie cyklistickej dopravy ako rovnocenného druhu dopravy a jej integrácia s ostatnými druhmi dopravy	Národná stratégia rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike (2013)	→2020										
Do roku 2020 dosiahnuť 10 %-ný podiel cyklistickej dopravy na celkovej deľbe dopravnej práce.	Národná stratégia rozvoja cyklistickej dopravy a cykloturistiky v Slovenskej republike (2013)	→2020										

<b>Hlavným cieľom</b> je dosiahnuť kvalitu ovzdušia, ktorá nemá výrazný negatívny vplyv na ľudské zdravie a životné prostredie. Cieľom ochrany ovzdušia je zníženie antropogénnych emisií SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> , NMVOC a PM <sub>2,5</sub> podporovaním znížovania emisií z dopravných prostriedkov znečisťujúcich ovzdušie.	Národný program znižovania emisií (2020)								→2030	
Rozvoj alternatívnych palív vrátane infraštruktúry pre alternatívne palivá	Revízia a aktualizácia Národného politického rámca pre rozvoj trhu s alternatívnymi palivami (2019)								→2030	
Navrhnuté ciele: - Vytváranie podmienok pre lepšie vnímanie využívania alternatívnych palív v doprave na strane obyvateľov SR - Stimulácia dopytu po vozidlách na alternatívny pohon - Podpora výstavby infraštruktúry alternatívnych palív - Stimulácia dopytu po vozidlách na CNG a LNG pohon	Revízia a aktualizácia Národného politického rámca pre rozvoj trhu s alternatívnymi palivami (2019)								→2030	
<b>Ciel dopravného sektora do roku 2030:</b> Udržateľný integrovaný multimodálny dopravný systém, ktorý plní hospodárske, sociálne a environmentálne potreby spoločnosti a prispieva k plnej integrácii Slovenskej republiky v rámci európskeho hospodárskeho priestoru.	Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 (2017)								→2030	
Strategický globálny cieľ 5: Zniženie negatívnych environmentálnych a negatívnych socioekonomických dopadov dopravy (vrátane zmeny klímy) v dôsledku monitoringu životného prostredia, efektívneho plánovania/realizácie infraštruktúry a znížovanie počtu konvenčne poháňaných dopravných prostriedkov, resp. využívaním alternatívnych palív	Strategický plán rozvoja dopravy SR do roku 2030 (2017)								→2030	
Zniženie socioekonomických a environmentálnych dopadov jednotlivých druhov dopravy; Znižovanie energetickej náročnosti, spotreby prírodných zdrojov, ochrany ekosystémov a v konečnom dôsledku rozvoj nízkouhlíkového hospodárstva	Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry do roku 2020 (2014)					→2020				
Z cestnej dopravy sa bude klášť dôraz na: - monitoring zložiek životného prostredia v súvislosti s prevádzkou diaľnic, rýchlostných ciest a ciest I. triedy, - budovanie protiľukových opatrení, - efektívne budovanie obchvatov miest a obcí, - budovanie ekoduktov, - budovanie bezpečných koridorov pre migráciu zveri (tzv. zelené prechody) a riešenie oplotenia v kritických úsekoch, - doplnenie príslušenstva diaľnic, rýchlostných ciest a ciest I. triedy zariadeniami cestnej meteorológie pre podporu výkonu zimnej údržby (meteostanice) – v nadváznosti na spracovanú koncepciu IDS (Inteligentné dopravné systémy).	Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry do roku 2020 (2014)				→2020					
Zo železničnej dopravy sa bude klášť dôraz na: - budovanie protiľukových opatrení, - elektrifikácia výťažených železničných tratí, - odstraňovanie starých ekologických záťaží.	Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry do roku 2020 (2014)				→2020					
V intermodálnej doprave sa bude uplatňovať: - „ko-modálny prístup“ – účinné využívanie rôznych druhov dopravy a ich spájanie s cieľom optimalizácie dopravného systému a efektívnejšieho využívania druhov dopravy priaznivejších pre životné prostredie, - podpora prevádzky intermodálnej prepravy: štátnej pomoci, znížovanie daní z motorových vozidiel pre cestné vozidlá v intermodálnej preprave, možnosť	Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry do roku 2020 (2014)				→2020					



uplatňovania tzv. „prirážky“ k mýtu pri prejazde ťažkých nákladných automobilov cez ekologicky citlivé oblasti.							
Z leteckej dopravy sa bude dôraz klášť na: - monitoring činiteľov spojených s možným vznikom negatívnych dopadov na životné prostredie a obyvateľstvo (hluk, emisie, kvalita podzemných vôd).	Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry do roku 2020 (2014)		→2020				
Z vodnej dopravy sa bude klášť dôraz na: - znižovanie emisií z plavebnej prevádzky (remotorizácia plavidiel, zavádzanie nových (alternatívnych) palív, monitoring zložiek životného prostredia), - zavedenie zberu odpadov (spoplatnenie odovzdávaných odpadov, vybudovanie zberných dvorov a plôch na zber odpadov), - eliminácia ekologických záťaží vo verejných prístavoch (monitoring a odstraňovanie ekologických záťaží vzniknutých v minulosti a pri prekladných činnostiach).	Strategický plán rozvoja dopravnej infraštruktúry do roku 2020 (2014)		→2020				
Znížiť počet smrteľných nehôd do roku 2020 o 50 % v porovnaní s rokom 2010	Národný plán SR pre BECEP 2011 – 2020 (2011)	→2020					
Národný cieľ v oblasti dopravy na rok 2020: - podiel energie z obnoviteľných zdrojov musí predstavovať aspoň 10%, v súlade s článkom 3 ods. 4 smernice 2009/38/ES.	Národný akčný plán pre energiu z OZE (2010)	→2020					

## POĽNOHOSPODÁRSTVO

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme náš svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadväzuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými príncipmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Európska zelená dohoda**

Dátum prijatia: 11.12.2019

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2019) 640 final)

Európska zelená dohoda predstavuje plán Európskej komisie na ekologickú transformáciu hospodárstva Európskej únie v záujme udržateľnej budúcnosti. Jej primárnym cieľom je zabezpečiť, aby do roku 2050 bola Európa vôbec prvý klimaticky neutrálny kontinent. Daný dlhodobý cieľ znamená, že sa do roku 2050 EÚ transformuje na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencieschopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú čisté emisie skleníkových plynov na nule a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.

Dohoda v sebe zahŕňa vypracovanie a implementáciu stratégie „Z farmy na stôl“, ktorá má viesť k udržateľnejšej potravinovej politike zapojením všetkých fáz potravinového reťazca.



## **Stratégia „Z farmy na stôl“ v záujme spravodlivého, zdravého potravinového systému šetrného k životnému prostrediu**

**Dátum prijatia:** 20.5.2020

**Forma:** Oznámenie Európskej komisie (COM(2020) 381 final)

Stratégia zavedená v rámci Európskej zelenej dohody ponúka komplexné riešenia výziev súvisiacich s udržateľnosťou potravinových systémov. Predstavuje vytvorenie priaznivého „potravinového prostredia“, ktoré uľahčí voľbu zdravého a udržateľného stravovania, prinesie pozitívna pre zdravie a kvalitu života spotrebiteľov i znížené spoločenské náklady súvisiace so zdravím.

## **Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020**

**Dátum schválenia:** 8.1.2014

**Forma:** Uznesenie vlády SR č. 12/2014

Aktualizovaná národná stratégia dopĺňa a aktualizuje Národnú stratégiiu ochrany biodiverzity na Slovensku. Dôvodom jej aktualizácie sú závery z desiatej Konferencie zmluvných strán Dohovoru OSN o biologickej diverzite. Procesom aktualizácie stratégie ochrany biodiverzity sa plnia medzinárodné záväzky SR vyplývajúce najmä z Dohovoru OSN o biologickej diverzite, ako i záväzkov, ktoré prijala EÚ ako reflexiu na globálne ciele, opatrenia a záväzky plnenia tohto Dohovoru.

Jej **cieľom** je vytvoriť politický rámec pre zastavenie trendu straty biodiverzity a urýchliť prechod SR ako členskej krajiny EÚ na „zelenú“ ekonomiku, ktorá dokáže účinnejšie využívať prírodné genetické zdroje v zmysle Stratégie Európa 2020. V súlade s cieľom ochrany biodiverzity na úrovni EÚ je navrhnutý **klúčový cieľ pre SR** do roku 2020: *Zastaviť stratu biodiverzity a degradáciu ekosystémov a ich služieb v SR do roku 2020, zabezpečiť obnovu biodiverzity a ekosystémov vo vhodnom rozsahu a zvýšiť náspríspevok k zamedzeniu straty biodiverzity v celosvetovom meradle.*

**Oblast'** C stratégie sa venuje Ochrane biodiverzity v štátnej politike poľnohospodárstva, lesného hospodárstva a rybného hospodárstva.

## **Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia**

**Dátum schválenia:** 17.10.2018

**Forma:** Uznesenie vlády SR č. 478/2018

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach. Z hľadiska adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy sa za klúčové oblasti a sektory považuje aj pôdne prostredie a poľnohospodárstvo.

**Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030  
(Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

**Základnou víziou** Envirostratégie 2030 je dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok. Envirostratégia 2030 definuje víziu do roku 2030, identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie, vrátane racionálneho využívania pôdy.

**Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050**

Dátum schválenia: 5.3.2020

Forma: Uznesenie vlády SR č. 104/2020

**Cieľom** stratégie je načrtiť možnosti pre ucelený dlhodobý (30-ročný) strategický výhľad prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo, ktoré bude zavŕšené dosiahnutím klimatickej neutrality v roku 2050. Na dosiahnutie tohto cieľa boli aj pre sektor poľnohospodárstva identifikované opatrenia vrátane tých dodatočných, ktoré významne prispievajú k zmenám koncentrácie niektorých plynov v atmosfére.

**Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020**

Dátum schválenia: 14.5.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 231/2014

Program rozvoja vidieka je v poradí druhým dokumentom (po Partnerskej dohode SR 2014 – 2020), ktorý je Slovensko povinné vypracovať, aby mohlo čerpať podporu z Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka (EPFRV). EPFRV prispieva k stratégii Európa 2020 tým, že poskytuje finančnú podporu na udržateľný rozvoj vidieka. Z hľadiska celkového rámca spoločnej poľnohospodárskej politiky EÚ podpora rozvoja vidieka prispieva k zvýšeniu konkurencieschopnosti pôdohospodárstva; udržateľnému obhospodarovaniu prírodných zdrojov a k činnostiam súvisiacim so zmenou klímy a k vyváženému územnému rozvoju vidieka vrátane tvorby a udržania zamestnanosti.

Program je dokumentom národného charakteru, na základe ktorého bude poskytovaná pomoc z EPFRV v programovacom období 2014 – 2020 prostredníctvom súboru opatrení zoskupených okolo 6 priorít rozvoja vidieka.

**Strategické zameranie priorit:**

Priorita 4: Obnova, zachovanie a posilnenie ekosystémov, ktoré súvisia s poľnohospodárstvom a lesným hospodárstvom.

Priorita 5: Propagácia efektívneho využívania zdrojov a podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo odolné voči zmene klímy v odvetví poľnohospodárstva, potravinárstva a lesného hospodárstva.



## Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2014 – 2020

Dátum schválenia: 21.2.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 33/2014

Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR vychádza z Konцепcie rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020. Vízia, zámery a ciele tejto koncepcie rešpektujú princípy spoločnej poľnohospodárskej politiky na roky 2014 – 2020.

Tento materiál svojim obsahom špecifikuje efektívny **komplex nástrojov a opatrení** na:

- zastavenie úbytku poľnohospodárskych pôd;
- zvýšenie konkurencieschopnosti slovenského poľnohospodárstva najmä v chove ošípaných, hydin a hovädzieho dobytka a v ovocinárstve a zeleninárstve;
- zvýšenie úrovne diverzifikácie poľnohospodárskej produkcie a nepoľnohospodárskych aktivít farmárov.

## H2ODNOTA JE VODA – Akčný plán na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody

Dátum schválenia: 14.3.2018

Forma: Uznesenie vlády SR č. 110/2018

**Cieľom** Akčného plánu na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody je predchádzať suchu preventívnymi opatreniami a eliminovať negatívne dôsledky zmeny klímy. Akčný plán je samostatný dokument, ktorý nadvázuje vodný zákon, ktorý vytvára podmienky na znižovanie nepriaznivých účinkov sucha a nedostatku vody. Jeho základným prvkom je súbor opatrení, ktoré sú zatriedené podľa ich účelu a zoradené do skupín podľa sektorov, vrátane sektora poľnohospodárstva.

## Súhrn cieľov pre oblasť POĽNOHOSPODÁRSTVO

Ciele	Zdroj	Termín implementácie							
		2014	2015	2018	2019	2020	2025	2030	2050
Ciel 2. Ukončiť hlad, dosiahnuť potravinovú bezpečnosť a lepšiu výživu a podporovať trvalo udržateľné poľnohospodárstvo.	Agenda 2030 (2015)					→2030			
2.4. Do roku 2030 zabezpečiť udržateľné systémy produkcie potravín a implementovať odolné poľnohospodárske praktiky, ktoré zvýšia produktivitu a výrobu, ktoré pomôžu zachovávať ekosystémy, ktoré posilnia schopnosť adaptácie na klimatické zmeny, extrémne poveternostné podmienky, sucho, záplavy a iné prírodné katastrofy a ktoré progresívne zlepšia kvalitu pôdy.	Agenda 2030 (2015)					→2030			
Ciel: Transformovať EÚ na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencieschopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú do roku 2050 čisté emisie skleníkových plynov na nule a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.	Európska zelená dohoda (2019)					→2050			

Ciel: Zmierniť environmentálnu a klimatickú stopu svojho potravinového systému a posilniť jeho odolnosť, zaručiť potravinovú bezpečnosť s ohľadom na zmenu klímy a stratu biodiverzity a postaviť sa na čelo celosvetového prechodu na konkurencieschopný udržateľný systém v celom spektri „z farmy na stôl“ a využívať nové príležitosti. - Zabezpečiť, aby potravinový reťazec (čo zahŕňa výrobu potravín, ich prepravu, distribúciu, marketing a spotrebu) mal neutrálny alebo pozitívny vplyv na životné prostredie, zachovať a obnoviť krajinné, sladkovodné a morské zdroje, od ktorých sú potravinové systémy závislé; pomôcť zmierniť zmenu klímy a prispôsobiť sa na jej vplyvy; chrániť krajinu, pôdu, vody, ovzdušie, zdravie rastlín a zvierat a ich dobré životné podmienky a zvrátiť stratu biodiverzity	Stratégia „Z farmy na stôl“ v záujme spravodlivého, zdravého potravinového systému šetrného k životnému prostrediu (2020)						→2030	
Cieľ C.4 Do roku 2020 realizovať opatrenia Spoločnej poľnohospodárskej politiky príaznivé pre biodiverzitu na všetkých poľnohospodársky využívaných plochách tak, aby sa merateľne zlepšíl stav ochrany druhov a biotopov.	Aktualizovaná národná stratégia ochrany biodiverzity do roku 2020 (2014)				→2020			
Zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordináčného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení vo všetkých kľúčových oblastiach a sektورoch.	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)				→2025		s výhľadom do 2030	
3.1. V poľnohospodárstve presadzovať šetrnejšie postupy k životnému prostrediu - Ekologická poľnohospodárska výroba bude v roku 2030 zaberáť minimálne 13,5 % pôdy - Príjmú sa opatrenia na zníženie zhutnenia poľnohospodárskej pôdy poľnohospodárskymi strojmi tak, aby sa podporila aj pôdna biodiverzita. - Zvýši ochrana opelovačov a biotopov - Zníži sa spotreba pesticídov v poľnohospodárstve a zabezpečí sa ich kontinuálny pokles	Envirostratégia 2030 (2019)				→2030			
3.2. Chrániť a obnovovať krajinné prvky na poľnohospodárskej pôde - Do roku 2030 nastane postupná obnova krajinných prvkov na poľnohospodárskej pôde	Envirostratégia 2030 (2019)				→2030			
3.3. Vytvoriť podmienky na doriešenie statusu bielych plôch - Do roku 2030 budú vytvorené podmienky pre doriešenie statusu tzv. bielych plôch tak, aby sa zosúladil druh pozemku vedený v katastri nehnuteľnosti so skutočným stavom pozemku, alebo sa spôsob užívania pozemku zosúladil s druhom pozemku vedenom v katastri nehnuteľnosti.	Envirostratégia 2030 (2019)				→2030			
Prechod na nízkouhlíkové hospodárstvo, ktoré bude zavŕšené dosiahnutím klimatickej neutrality v roku 2050	Nízkouhlíková stratégia rozvoja SR do roku 2030 s výhľadom do roku 2050 (2020)				→2030		s výhľadom do 2050	
Obnova, zachovanie a posilnenie ekosystémov, ktoré súvisia s poľnohospodárstvom a lesným hospodárstvom.	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 (2014)				→2020			
Propagácia efektívneho využívania zdrojov a podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo odolné voči zmene klímy v odvetví poľnohospodárstva, potravinárstva a lesného hospodárstva.	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 (2014)				→2020			
Vytvoriť stabilné podmienky pre životoschopnú výrobu potravín, udržateľné hospodárenie s prírodnými zdrojmi a aplikovať opatrenia proti zmene klímy a vytvoriť predpoklady na vyvážený územný rozvoj	Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2014 – 2020 (2014)				→2020			
Predchádzať suchu preventívnymi opatreniami, eliminovať negatívne dôsledky zmeny klímy.	H <sub>2</sub> ODNOTA JE VODA (2018)				→2025			



## LESNÍCTVO

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme náš svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorit pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadväzuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja** (SDGs - Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viest' ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Európska zelená dohoda**

Dátum prijatia: 11.12.2019

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2019) 640 final)

Európska zelená dohoda predstavuje plán Európskej komisie na ekologickú transformáciu hospodárstva Európskej únie v záujme udržateľnej budúcnosti. Jej primárnym cieľom je zabezpečiť, aby do roku 2050 bola Európa vôbec prvý klimaticky neutrálny kontinent. Daný dlhodobý cieľ znamená, že sa do roku 2050 EÚ transformuje na spravodlivú a prosperujúcu spoločnosť s moderným a konkurencieschopným hospodárstvom, ktoré efektívne využíva zdroje, kde budú čisté emisie skleníkových plynov na nule a kde hospodársky rast nezávisí od využívania zdrojov.

## **Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 – Prinavrátenie prírody do našich životov**

Dátum schválenia: 20.5.2020

Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2020) 380 final)

Nová stratégia v oblasti biodiverzity do roku 2030 je komplexným, systematickým a ambicioznym dlhodobým plánom na ochranu prírody a zvrátenie degradácie ekosystémov. Zásadne podopiera európsku zelenú dohodu i vedúce medzinárodné postavenie EÚ vo sfére celosvetových verejných statkov a cieľov udržateľného rozvoja.

Stratégia v záujme nasmerovania európskej biodiverzity k obnove do roku 2030 stanovuje nové možnosti účinnejšieho vykonávania existujúcej legislatívy, nové záväzky, opatrenia, cieľové hodnoty a riadiace mechanizmy.

## **Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 **definuje víziu do roku 2030** (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok), identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie.

### **Vízia za oblasť Plnenie funkcií lesov:**

Ťažba dreva sa bude naďalej uplatňovať udržateľným spôsobom. V bezzálohových územiach bude zakázaná a na územiach s aktívnym manažmentom bude uprednostňované prírode blízke obhospodarovanie. Celková hodnota ekosystémových služieb lesov nebude klesať. Zvýši sa verejná aj inštitucionálna kontrola ťažby dreva.

## **Stratégia adaptácie SR na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy – aktualizácia**

Dátum schválenia: 17.10.2018

Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2018

**Hlavným cieľom** aktualizovanej adaptačnej stratégie je zvýšenie odolnosti a zlepšenie pripravenosti Slovenskej republiky čeliť nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy a ustanovenie inštitucionálneho rámca a koordinačného mechanizmu na zabezpečenie účinnej implementácie adaptačných opatrení na všetkých úrovniach a vo všetkých oblastiach.

### **Čiastkové ciele stratégie** (obsahujú v sebe ďalšie rámcové opatrenia):

1. Zabezpečenie aktívnej tvorby národnej adaptačnej politiky
2. Efektívna implementácia adaptačných opatrení a monitoring účinnosti týchto opatrení v praxi
3. Posilnenie premietnutia cieľov a odporúčaní národnej adaptačnej stratégie v rámci viacúrovňovej správy vecí verejných a podpory podnikania
  - 3.1. Premietnutie adaptácie na horizontálnej úrovni riadenia – do sektorových, socioekonomických



a územných politík

- 3.2. Premietnutie adaptácie na vertikálnej úrovni riadenia a posilnenie adaptačného procesu na regionálnej a lokálnej úrovni
- 3.3. Premietnutie adaptácie do zvyšovania odolnosti podnikateľských subjektov a ich firemných aktivít voči nepriaznivým dôsledkom zmeny klímy
4. Zvyšovanie verejného povedomia o problematike zmeny klímy a budovanie znalostnej základne pre účinnejšiu adaptáciu
5. Podpora synergie medzi adaptačnými a mitigačnými opatreniami a využívanie ekosystémového prístupu pri realizácii adaptačných opatrení všade, kde podmienky umožnia uplatnenie tohto prístupu
6. Podpora premietnutia cieľov a odporúčaní základných medzinárodných právnych nástrojov pre hľadanie riešenia problematiky zmeny klímy.

Z hľadiska adaptácie na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy sa za kľúčovú oblasť považuje aj **lesníctvo**.

#### **Koncepcia rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020**

Dátum schválenia: 3.7.2013

Forma: Uznesenie vlády SR č. 357/2013

Koncepcia vychádza prioritne zo Spoločnej poľnohospodárskej politiky a programového vyhlásenia vlády SR na roky 2012 – 2016. V oblasti LH sa koncepcia zameriava na splnenie **strategického cieľa zabezpečenia trvalo udržateľného obhospodarovania lesov založeného na primeranom využívaní ich ekonomických, ekologických a sociálnych funkcií pre rozvoj spoločnosti, najmä vidieckych oblastí a pre efektívne využívanie dreva ako ekologickej a obnoviteľnej suroviny**.

- **Ekonomický aspekt** trvalo udržateľného obhospodarovania lesov obsahuje napĺňanie základných predpokladov pre zvýšenie konkurencieschopnosti lesníckeho sektora v dlhodobom horizonte a zlepšenie trvalo udržateľného využívania lesníckych výrobkov a služieb.
- **Ekologický aspekt** trvalo udržateľného obhospodarovania lesov obsahuje napĺňanie základných predpokladov pre zlepšovanie biologickej rozmanitosti, viazanie uhlíka, integritu, zdravie a odolnosť lesných ekosystémov.
- **Sociálny aspekt** trvalo udržateľného obhospodarovania lesov obsahuje napĺňanie ambície prispieť ku kvalite života zachovaním a zlepšovaním sociálnych a kultúrnych dimenzií lesov a lesníctva.

Z koncepcie vychádza **Akčný plán rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2014 – 2020** (schválený 22.1.2014 uznesením vlády SR č. 33/2014), ktorý ju svojim obsahom dopĺňa a v rámci úseku lesného hospodárstva špecifikuje efektívny komplex **nástrojov a opatrení** na udržateľné obhospodarovanie lesov, predovšetkým pre tieto **prioritné úlohy**:

- zabezpečenie starostlivosti o drobné vodné toky v pôsobnosti MPRV SR a
- obnovu funkcií lesov na plochách postihnutých kalamitou a zvýšenie stability lesných porastov formou zabezpečenia intenzívnej obnovy lesa a výchovy lesných porastov.

## **Národný lesnícky program Slovenskej republiky**

Dátum schválenia: 27.6.2007

Forma: Uznesenie vlády SR č. 549/2007

Ide o základný lesníctvo-politický dokument, dôležitý nástroj na zabezpečenie trvalo udržateľného obhospodarovania lesov, medzisektorovej spolupráce a plnenie medzinárodných záväzkov súvisiacich s lesníctvom. Plnenie Národného lesníckeho programu Slovenskej republiky (NLP SR) sa časovo stanovilo do konca roku 2020. Určuje **5 strategických cieľov, 18 priorit a 55 rámcových cieľov** lesného hospodárstva na Slovensku, pričom sa orientuje na primerané využívanie ekonomických, ekologických a sociálnych funkcií lesov v prospech celej spoločnosti i vlastníkov lesov.

Základným princípom, z ktorého NLP SR vychádza, je teda obhospodarovanie lesov trvalo udržateľným spôsobom, pri motivačnom pôsobení štátnej lesníckej politiky na podporu verejných záujmov a zvyšovaní zodpovednosti vlastníkov lesov za ich majetok.

Na NLP nadvázuje **Akčný plán Národného lesníckeho programu SR na obdobie rokov 2015 – 2020** (schválený 16.12.2015 uznesením vlády SR č. 697/2015). Rozpracováva 5 strategických cieľov, priority a 39 aktualizovaných rámcových cieľov NLP na konkrétnu opatrenia a konkretizuje zodpovednosť, termíny a finančné prostriedky na ich zabezpečenie.

## **Národný program využitia potenciálu dreva Slovenskej republiky**

Dátum schválenia: 21.8.2013

Forma: Uznesenie vlády SR č. 492/2013

Národný program sa **zameriava** na dôsledky svetovej ekonomickej a finančnej krízy, vplyvy a dopady zmeny klímy na lesné ekosystémy, ich stabilitu, drevinové zloženie a produkciu drevnej hmoty. Na základe zmapovania súčasnej situácie, načrtnutia očakávaných vývojových trendov a stanovenia cieľov sa vypracovali **rámcové opatrenia**, ktorých splnenie by malo posunúť lesníctvo-drevársky komplex na pozíciu, keď bude zabezpečovať zvýšeným využívaním domácej obnoviteľnej suroviny rozvoj vidieckych regiónov. V záujme rozvoja konkurencieschopného sektora si program kladie za **cieľ** zvyšovanie jeho pridanéj hodnoty a zlepšovanie domáceho dopytu po výrobkoch z dreva. Sektor navyše ukladaním uhlíka v lesoch, v produktoch z vyťaženého dreva a jeho náhradou za neobnoviteľné suroviny a energiu významnou mierou prispieva k zmierňovaniu zmeny klímy. Preto je **jedným z cieľov** programu aj zvyšovanie využitia lesnej biomasy a vedľajších produktov vznikajúcich pri spracovaní dreva na energetické účely.

V nadváznosti na Národný program bol vypracovaný **Akčný plán Národného programu využitia potenciálu dreva Slovenskej republiky** (schválený 14.5.2014 uznesením vlády SR č. 225/2014). Rámcové opatrenia 5 cieľov Národného programu boli rozpracované na **66 podrobnejších opatrení**, ktorých plnenie sa predpokladá v časovom horizonte rokov 2014 – 2020.



## **Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020**

Dátum schválenia: 14.5.2014

Forma: Uznesenie vlády SR č. 231/2014

Program rozvoja vidieka je v poradí druhým dokumentom (po Partnerskej dohode SR 2014 – 2020), ktorý je Slovensko povinné vypracovať, aby mohlo čerpať podporu z Európskeho polnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka (EPFRV). EPFRV prispieva k stratégii Európa 2020 tým, že poskytuje finančnú podporu na udržateľný rozvoj vidieka, čím dopĺňa ostatné nástroje spoločnej polnohospodárskej politiky, politiky súdržnosti a spoločnej rybárskej politiky. Prispieva k rozvoju pôdohospodárstva, aby bolo územne aj environmentálne vyváženejšie, odolnejšie voči zmene klímy, konkurencie schopné a inovatívne. Taktiež prispieva k rozvoju vidieka. Z hľadiska celkového rámca spoločnej polnohospodárskej politiky EÚ podpora rozvoja vidieka prispieva k zvýšeniu konkurenčschopnosti pôdohospodárstva; udržateľnému obhospodarovaniu prírodných zdrojov a k činnostiam súvisiacim so zmenou klímy a k vyváženému územnému rozvoju vidieka vrátane tvorby a udržania zamestnanosti.

Východiskom pre vypracovanie PRV je Koncepcia rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020, Pozičný dokument Európskej komisie, vyhodnotenie dotazníka k PRV SR 2014 – 2020.

Program je dokumentom národného charakteru, na základe ktorého bude poskytovaná pomoc z EPFRV v programovacom období 2014 – 2020 prostredníctvom súboru opatrení zoskupených okolo 6 priorít rozvoja vidieka.

### **Súhrn cieľov pre oblasť LESNÍCTVO**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie										
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2018	2019	2020	2030
Ciel 15: Chrániť, obnovovať a podporovať udržateľné využívanie pozemných ekosystémov, udržateľne manažovať lesné hospodárstvo, bojať proti dezertifikácii a zastaviť spätnú degradáciu krajiny a stratu biodiverzity	Agenda 2030 (2015)								→2030			
15.1 Do roku 2020 zaistiť zachovanie, obnovu a udržateľné využívanie pozemských a vnútrozemských sladkovodných ekosystémov a ich služieb, najmä lesov, mokradí, hôr a suchých oblastí, v súlade s povinnosťami podľa medzinárodných dohôd (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)								→2030			
15.2 Do roku 2020 presadzovať implementáciu udržateľného obhospodarovania všetkých typov lesov, zastaviť odlesňovanie, obnoviť zničené lesy a podstatne zvýšiť zalesňovanie a opäťovné zalesňovanie na celosvetovej úrovni (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)								→2030			
15.4 Do roku 2030 zaistiť zachovanie horských ekosystémov, vrátane ich biodiverzity, s cieľom zlepšenia ich schopnosti poskytovať prospech, ktorý je zásadný pre udržateľný rozvoj (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)								→2030			

15.b Mobilizovať podstatné prostriedky zo všetkých zdrojov a na všetkých úrovniach pre financovanie udržateľného obhospodarovania lesov a poskytovať primerané stimuly pre rozvojové krajiny pre rozvoj takého obhospodarovania, a to vrátane ochrany a opäťovného zalesňovania (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)						→2030
Zvýšiť kvalitu aj kvantitu zalesnených oblastí EÚ	Európska zelená dohoda (2019)						→2030
Prísne chrániť aspoň tretinu chránených území EÚ vrátane všetkých zostávajúcich klimaxových lesov a pralesov v EÚ (cieľ v rámci záväzku „vytvoriť Ucelenú sústavu chránených území“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)						→2030
V EÚ budú pri plnom rešpektovaní ekologických zásad vysadené aspoň tri miliardy stromov (cieľ v rámci záväzku „vypracovať Plán EÚ na obnovu prírody“)	Stratégia EÚ v oblasti biodiverzity do roku 2030 (2020)						→2030
Zabezpečiť udržateľnú ťažbu dreva	Envirostratégia 2030 (2019)						→2030
Dodržiavať zákaz ťažby dreva v najvyššom stupni ochrany a obmedziť ťažbu v blízkosti riek	Envirostratégia 2030 (2019)						→2030
Zabezpečiť efektívnu kontrolu ťažby dreva	Envirostratégia 2030 (2019)						→2030
Upraviť drevinové zloženie s cieľom zvyšovania odolnosti porastov voči suchu a znižovania zraniteľnosti biotickými a abiotickými činiteľmi (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)						→2025, s výhľadom na 2030
Podporiť druhovú a genetickú diverzitu porastov pre zlepšenie prirodzených adaptačných mechanizmov a schopnosti plniť požadované funkcie aj po disturbancích udalostach (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)						→2025, s výhľadom na 2030
Upraviť rubné doby zraniteľných drevín s cieľom zníženia výmery rizikových vekových štadií a urýchlenia zmeny drevinového zloženia. Opatrenie sa uplatňuje v súlade so schválenými programami starostlivosti o lesy a programami starostlivosti o chránené územia (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)						→2025, s výhľadom na 2030
Vhodne integrovať adaptačné opatrenia do koncepcie rekonštrukcie porastov a manažmentu kalamitných situácií v oblastiach so zhoršeným stavom lesa a pretrvávajúcimi kalamitami škodcov (Orava, Kysuce, Spiš) (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)						→2025, s výhľadom na 2030
Vypracovať alternatívne modely hospodárenia v lesoch (ciele, základné rámce a zásady) s ohľadom na potrebu zvyšovania adaptačnej kapacity lesných porastov a podporovať ich využívanie pri obhospodarovani lesa (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)						→2025, s výhľadom na 2030
Zabezpečiť ochranu pralesov a prírodných lesov v kontexte celkovej realizácie konceptu udržateľného hospodárenia v lesoch. Znižovať fragmentáciu a zvyšovať konektivitu krajiny (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)						→2025, s výhľadom na 2030
Kontrolovať a redukovať invázne druhy v lesoch v súlade s príslušnými právnymi	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na						→2025, s výhľadom na



predpismi (adaptačné opatrenie)	zmenu klímy – aktualizácia (2018)							2030
Podporovať ex situ opatrenia na zachovanie a udržateľné využívanie genetických zdrojov lesných drevín akútnie ohrozených zmenou klímy, s dôrazom na zakladanie semenných sadov a reprodukčných výsadieb (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)							→2025, s výhľadom na 2030
Optimalizovať postupy výskumu a monitoringu lesov s ohľadom na riziká súvisiace so zmenou klímy a ďalšie priority lesného hospodárstva a prispôsobovať plánovanie a manažment lesov podľa potreby a výsledkov výskumu a monitoringu (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)							→2025, s výhľadom na 2030
Zvážiť zalesňovanie nových plôch prednostne na plochách s nízkou hodnotou z hľadiska biodiverzity, predovšetkým na degradovaných plochách (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)							→2025, s výhľadom na 2030
Zabezpečiť primeranú dopravnú prístupnosť lesov v súlade s princípmi ich udržateľného obhospodarovania a adekvátnie sfunkčnenie vodných objektov používaných lesných ciest na zlepšenie ich odtokovej a vsakovacej schopnosti (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)							→2025, s výhľadom na 2030
Vybudovať demonštračné objekty adaptácie lesných porastov na zmenu klímy (adaptačné opatrenie)	Stratégia adaptácie Slovenskej republiky na zmenu klímy – aktualizácia (2018)							→2025, s výhľadom na 2030
Zabezpečenie trvalo udržateľného obhospodarovania lesov (založeného na primeranom využívaní ich ekonomických, ekologických a sociálnych funkcií pre rozvoj spoločnosti, najmä vidieckych oblastí a pre efektívne využívanie dreva ako ekologickej a obnoviteľnej suroviny) (strategický cieľ)	Koncepcia rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020 (2013)							→2020
Zabezpečiť systémové zabezpečenie ochrany lesných pozemkov, priľahlých polnohospodárskych pozemkov a intravilánov obcí pred povodňami na celej dĺžke drobných vodných tokov v správe štátnych organizácií LH, t.j. v celkovej dĺžke 18 555,93 km	Koncepcia rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020 (2013)							→2020
Zabezpečiť rozsah obnovy lesa vo výmere 120 000 ha primeraným objemom mladého lesného porastu a realizovať prečistky a prebierky na rozlohe 100 000 ha lesa	Koncepcia rozvoja pôdohospodárstva SR na roky 2013 – 2020 (2013)							→2020
Podpora ekologickej obhospodarovania lesov (strategický cieľ) Opatrenia: Podporovať prírode blízke hospodárenie v lesoch, zvýšenie využívania environmentálne vhodných technológií a techniky, prirodzenej obnovy lesa, inovatívnych výrobných postupov a metód, Podporovať zachovanie, zlepšovanie a zvyšovanie biodiverzity	Národný lesnícky program Slovenskej republiky (2007)							→2020
Zlepšovanie a ochrana životného prostredia (strategický cieľ) Opatrenia: Udržiavanie a primerané zlepšovanie biodiverzity, viazania uhlíka, integrity, zdravotného stavu a odolnosti lesných ekosystémov	Národný lesnícky program Slovenskej republiky (2007)							→2020
Zlepšovanie kvality života (strategický cieľ) Opatrenia: Prispievať ku kvalite života zachovaním a zlepšovaním sociálnych a kultúrnych rozmerov lesníctva	Národný lesnícky program Slovenskej republiky (2007)							→2020

Zvyšovanie dlhodobej konkurencieschopnosti (strategický cieľ) Opatrenia: Zvyšenie dlhodobej konkurencieschopnosti LH a zlepšenie trvalo udržateľného využívania lesníckych výrobkov a služieb	Národný lesnícky program Slovenskej republiky (2007)	→2020				
Posilňovanie kooperácie, koordinácie a komunikácie (strategický cieľ) Opatrenia: Zlepšovať súdržnosť a medzisektoriel spoluprácu s cieľom zosúladenia hospodárskych, ekologickej a sociálno-kultúrnych cieľov na rôznych organizačných a inštitucionálnych úrovniach	Národný lesnícky program Slovenskej republiky (2007)	→2020				
Zabezpečenie dodávok dreva v meniacich sa prírodných a spoločenských podmienkach aktívny trvalo udržateľným obhospodarováním lesov	Národný program využitia potenciálu dreva Slovenskej republiky (2013)					→2020
Efektívne využívanie dreva, podpora zamestnanosti v lesníctvo-drevárskom sektore	Národný program využitia potenciálu dreva Slovenskej republiky (2013)					→2020
Dosiahnutie zvýšeného využitia lesnej biomasy, ako aj vedľajších produktov pri spracovaní dreva na energetické účely	Národný program využitia potenciálu dreva Slovenskej republiky (2013)					→2020
Priorita 4: Obnova, zachovanie a posilnenie ekosystémov, ktoré súvisia s poľnohospodárstvom a lesným hospodárstvom.	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 (2014)					→2020
Priorita 5: Propagácia efektívneho využívania zdrojov a podpora prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo odolné voči zmene klímy v odvetví poľnohospodárstva, potravinárstva a lesného hospodárstva.	Program rozvoja vidieka SR 2014 – 2020 (2014)					→2020



## CESTOVNÝ RUCH

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („*Transformujeme náš svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj*“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadvázuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

**Udržateľný cestovný ruch** má potenciál priamo alebo nepriamo prispieť k dosiahnutiu všetkých cieľov. Do cieľov 8 a 12 bol začlenený najmä ako cieľ v oblasti inkluzívneho a udržateľného hospodárskeho rastu alebo udržateľnej spotreby a výroby.

### **Zelenšie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 **definuje víziu do roku 2030** (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok), identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie.

## **Vízia za oblast' cestovného ruchu:**

Mäkké formy turizmu s nízkym vplyvom na prírodu môžu pomôcť environmentálnemu povedomiu obyvateľstva a byť aj zdrojom príjmov ochrany prírody. Získané znalosti o ochrane prírody a biodiverzity prispejú k väčšiemu záujmu o udržanie a zlepšenie súčasného stavu. Preskúmajú sa spôsoby, ako by cestovný ruch mohol prispiť platbami na služby, ktoré poskytuje manažment krajiny. Zvýši sa podpora, udržiavanie a využívanie výstavných a múzejných priestorov, skansenov, objektov kultúrneho a prírodného dedičstva, stredísk environmentálnej výchovy, škôl ochrany prírody a krajiny, lesných škôl s cieľom zvyšovania povedomia o prírodných a kultúrnych hodnotách územia. Geoparky sa budú rozvíjať udržateľným spôsobom podľa schválenej a platnej vládnej koncepcie budovania geoparkov. Podporí sa odborné poradenstvo pri zriaďovaní náučných chodníkov s tematikou ochrany prírody, lesníctva a geológie, ale aj globálnej environmentálnej výchovy.

### **Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020**

Dátum schválenia: 10.7.2013

Forma: Uznesenie vlády SR č. 379/2013

**Cieľom** stratégie je zvýšenie konkurencieschopnosti odvetvia pri lepšom využívaní jeho potenciálu. Strategický dokument má pomôcť s vyrovnaním regionálnych rozdielov a vytváraním nových pracovných príležitostí. Za hlavné priority na najbližších sedem rokov považuje zvýšenie kvality služieb a atraktivity Slovenska ako turistickej destinácie, spolu s podporou dopytu a ponuky.

### **Súhrn cieľov pre oblast' CESTOVNÝ RUCH**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie										
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Ciel 8: Dôstojná práca a ekonomický rast. Podcieľ 8.9: Do roku 2030 vypracovať a implementovať politiky na podporu udržateľného cestovného ruchu, ktorý vytvára pracovné miesta a podporuje miestnu kultúru a výrobky	Agenda 2030 (2015)											→2030
Ciel 12: Zodpovedná spotreba a výroba. Podcieľ 12.b: Vyvinúť a implementovať nástroje na monitorovanie dopadov udržateľného rozvoja na udržateľný cestovný ruch, ktorý vytvára pracovné miesta, podporuje miestnu kultúru a výrobky	Agenda 2030 (2015)											→2030
Ciel: 13.3 Zlepšiť environmentálne povedomie prostredníctvom kultúrneho a prírodného dedičstva a cestovného ruchu	Envirostratégia 2030 (2019)											→2030
Zatraktívnenie a zavedenie nových prvkov v turistickom ruchu	Envirostratégia 2030 (2019)											→2030
Sústrediť pozornosť na inovácie existujúcich produktov cestovného ruchu na základe trendov v dopyte	Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020 (2013)										→2020	



po cestovnom ruchu							
Lepšie využívať prírodný a kultúrnohistorický potenciál Slovenska podporou cieľových miest, kde už existuje stabilizovaný dopyt kľúčových trhov	Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020 (2013)					→2020	
Podporovať cieľové miesta s dostatočným prírodným a kultúrnohistorickým potenciáлом v zaostávajúcich regiónoch s vysokou mierou nezamestnanosti a tak vytvárať nové pracovné príležitosti	Stratégia rozvoja cestovného ruchu do roku 2020 (2013)					→2020	

## ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorit pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadväzuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov** udržateľného rozvoja (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

### **Zelenie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 definuje víziu do roku 2030 (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obeholé hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok, ktoré budú viesť k zlepšeniu zdravia obyvateľstva), identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie, vrátane oblasti **Smerom k obeholému hospodárstvu**.



## **Stratégia obmedzovania ukladania biologicky rozložiteľných odpadov na skládky odpadov**

Dátum schválenia: 15.12.2010

Forma: Uznesenie vlády SR č. 904/2010

Stratégia **definuje ciele** a jednotlivé **opatrenia** nakladania s biologicky rozložiteľným komunálnym odpadom na úrovni viacerých oblastí, ktorými je oblasť minimalizácie vzniku biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov, oblasť separovaného zberu, oblasť materiálového zhodnocovania biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov a oblasť energetického zhodnocovania biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov.

## **Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020**

Dátum schválenia: 14.10.2015

Forma: Uznesenie vlády SR č. 562/2015

Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky predstavuje najvýznamnejší strategický dokument v odpadovom hospodárstve Slovenskej republiky (SR) na roky 2016 až 2020. Program je v poradí piatym národným programom stanovujúcim základné požiadavky, ciele a opatrenia zamerané na oblasť odpadového hospodárstva. Vychádza z vyhodnotenia predchádzajúceho programu (POH SR na roky 2011 až 2015) a z analýzy súčasného stavu a potrieb odpadového hospodárstva SR.

## **Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025**

Dátum schválenia: 27.2.2019

Forma: Uznesenie vlády SR č. 86/2019

Jedná sa o strategický dokument vlády Slovenskej republiky, ktorý určuje smerovanie odpadového hospodárstva SR na vytýčené obdobie.

## **Súhrn cieľov pre oblasť ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO**

Ciele	Zdroj	Termín implementácie						
		2010	2015	2019	2020	2025	2030	2050
11.6 Do roku 2030 znížiť nepriaznivý dopad životného prostredia miest na ich obyvateľov, predovšetkým zameraním pozornosti na kvalitu ovzdušia a nakladanie s komunálnym a iným odpadom.	Agenda 2030 (2015)				→2030			
12.4 Do roku 2020 dosiahnuť také nakladanie s chemickými látkami a odpadmi počas celého ich životného cyklu, aby bolo šetrné k životnému prostrediu, v súlade s dohodnutými medzinárodnými rámcami, a výrazne znížiť ich uvoľňovanie do ovzdušia, vody a pôdy tak, aby sa minimalizovali nepriaznivé dopady na ľudské zdravie a životné prostredie.	Agenda 2030 (2015)				→2030			
12.5 Do roku 2030 podstatne znížiť tvorbu odpadov prostredníctvom prevencie, redukcie, recyklácia a opäťovného použitia	Agenda 2030 (2015)				→2030			
Do roku 2030 sa zvýsi miera recyklácie komunálneho odpadu, vrátane jeho prípravy na opäťovné použitie, na 60% a do roku 2035 sa zníži miera jeho skládkovania na menej ako 25%.	Envirostratégia 2030 (2019)				→2030			

<b>Ciel:</b> Realizácia obmedzenia množstva biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu ukladaného na skládky odpadov najmä prostredníctvom recyklácie, kompostovania, produkcie bioplynu alebo využitia odpadu ako zdroja druhotných surovín a energie.	Stratégia obmedzovania ukladania biologicky rozložiteľných odpadov na skládky odpadov (2010)	→2020																	
<b>Hlavný cieľ:</b> Do roku 2020 je minimalizácia negatívnych účinkov vzniku a nakladania s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie.	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020																	
<b>Strategický cieľ:</b> Zásadné odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním obzvlášť pre komunálne odpady.	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020																	
<b>Ciele pre komunálne odpady:</b> - Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opäťovné použitie a recykláciu odpadu z domácností ako papier, kov, plasty a sklo a podľa možnosti z iných zdrojov, pokial tieto zdroje obsahujú podobný odpad ako odpad z domácností, najmenej na 50% hmotnosti vzniknutých odpadov. Miera triedeného zberu 2016 20% 2017 30% 2018 40% 2019 50% 2020 60%	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020																	
<b>Ciele pre biologicky rozložiteľné komunálne odpady:</b> - Do roku 2020 znížiť množstvo skládkovaných biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov na 35% z celkového množstva (hmotnosti) biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov vzniknutých v roku 1995. <table border="1"><tr><td>Nakladanie</td><td>2018</td><td>2020</td></tr><tr><td>Materiálové zhodnocovanie</td><td>70 %</td><td>75 %</td></tr><tr><td>Energetické zhodnocovanie</td><td>10 %</td><td>10 %</td></tr><tr><td>Skládkovanie</td><td>7 %</td><td>5 %</td></tr><tr><td>Iné nakladanie</td><td>13 %</td><td>10 %</td></tr></table>	Nakladanie	2018	2020	Materiálové zhodnocovanie	70 %	75 %	Energetické zhodnocovanie	10 %	10 %	Skládkovanie	7 %	5 %	Iné nakladanie	13 %	10 %	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020		
Nakladanie	2018	2020																	
Materiálové zhodnocovanie	70 %	75 %																	
Energetické zhodnocovanie	10 %	10 %																	
Skládkovanie	7 %	5 %																	
Iné nakladanie	13 %	10 %																	
<b>Ciele pre odpady z papiera a lepenky:</b> <table border="1"><tr><td>Nakladanie</td><td>2018</td><td>2020</td></tr><tr><td>Materiálové zhodnocovanie</td><td>55 %</td><td>70 %</td></tr><tr><td>Energetické zhodnocovanie</td><td>10 %</td><td>15 %</td></tr><tr><td>Skládkovanie</td><td>3 %</td><td>2 %</td></tr><tr><td>Iné nakladanie</td><td>32 %</td><td>13 %</td></tr></table>	Nakladanie	2018	2020	Materiálové zhodnocovanie	55 %	70 %	Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %	Skládkovanie	3 %	2 %	Iné nakladanie	32 %	13 %	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020		
Nakladanie	2018	2020																	
Materiálové zhodnocovanie	55 %	70 %																	
Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %																	
Skládkovanie	3 %	2 %																	
Iné nakladanie	32 %	13 %																	
<b>Ciele pre odpady zo skla:</b> - Skládkovanie odpadového skla je do roku 2020 potrebné znížiť na úroveň 10%. <table border="1"><tr><td>Nakladanie</td><td>2018</td><td>2020</td></tr><tr><td>Materiálové zhodnocovanie</td><td>60 %</td><td>80 %</td></tr><tr><td>Energetické zhodnocovanie</td><td>0 %</td><td>0 %</td></tr><tr><td>Skládkovanie</td><td>20 %</td><td>10 %</td></tr><tr><td>Iné nakladanie</td><td>20 %</td><td>10 %</td></tr></table>	Nakladanie	2018	2020	Materiálové zhodnocovanie	60 %	80 %	Energetické zhodnocovanie	0 %	0 %	Skládkovanie	20 %	10 %	Iné nakladanie	20 %	10 %	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020		
Nakladanie	2018	2020																	
Materiálové zhodnocovanie	60 %	80 %																	
Energetické zhodnocovanie	0 %	0 %																	
Skládkovanie	20 %	10 %																	
Iné nakladanie	20 %	10 %																	
<b>Ciele pre plastové odpady:</b> Do roku 2020 dosiahnuť 55% materiálového zhodnotenia a zníženie skládkovania plastových odpadov na 5%. <table border="1"><tr><td>Nakladanie</td><td>2018</td><td>2020</td></tr><tr><td>Materiálové zhodnocovanie</td><td>50 %</td><td>55 %</td></tr><tr><td>Energetické zhodnocovanie</td><td>10 %</td><td>15 %</td></tr><tr><td>Skládkovanie</td><td>10 %</td><td>5 %</td></tr><tr><td>Iné nakladanie</td><td>30 %</td><td>25 %</td></tr></table>	Nakladanie	2018	2020	Materiálové zhodnocovanie	50 %	55 %	Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %	Skládkovanie	10 %	5 %	Iné nakladanie	30 %	25 %	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020		
Nakladanie	2018	2020																	
Materiálové zhodnocovanie	50 %	55 %																	
Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %																	
Skládkovanie	10 %	5 %																	
Iné nakladanie	30 %	25 %																	



<p><u>Ciele pre železné a neželezné kovy:</u></p> <p>- Do roku 2020 je stanovený cieľ ich materiálového zhodnocovania na úroveň 90% s nulovým energetickým zhodnocovaním a postupným znižovaním skládkovania na úroveň maximálne 1%.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Nakladanie</th><th>2018</th><th>2020</th></tr></thead><tbody><tr><td>Materiálové zhodnocovanie</td><td>80 %</td><td>90 %</td></tr><tr><td>Energetické zhodnocovanie</td><td>0 %</td><td>0 %</td></tr><tr><td>Skládkovanie</td><td>1 %</td><td>1 %</td></tr><tr><td>Iné nakladanie</td><td>19 %</td><td>9 %</td></tr></tbody></table>	Nakladanie	2018	2020	Materiálové zhodnocovanie	80 %	90 %	Energetické zhodnocovanie	0 %	0 %	Skládkovanie	1 %	1 %	Iné nakladanie	19 %	9 %	<p>Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)</p>	<p>→2020</p>																	
Nakladanie	2018	2020																																
Materiálové zhodnocovanie	80 %	90 %																																
Energetické zhodnocovanie	0 %	0 %																																
Skládkovanie	1 %	1 %																																
Iné nakladanie	19 %	9 %																																
<p><u>Ciele pre odpady z obalov:</u></p> <p>- Dosiahnutie nasledovnej miery zhodnocovania a recyklácie odpadov z obalov do roku 2020:</p> <p>a) celkovú mieru zhodnocovania najmenej vo výške 60 % hmotnosti odpadov z obalov</p> <p>b) celkovú mieru recyklácie najmenej vo výške 55% a najviac vo výške 80% celkovej hmotnosti odpadov z obalov</p> <p>c) mieru zhodnocovania pre jednotlivé obalové materiály (prúdy odpadov) najmenej vo výške:</p> <table border="1"><tbody><tr><td>1.</td><td>60 %</td><td>hmotnosti sklenených odpadov z obalov,</td></tr><tr><td>2.</td><td>68 %</td><td>hmotnosti papierových odpadov z obalov (vrátane kartónu a lepenky),</td></tr><tr><td>3.</td><td>55 %</td><td>hmotnosti kovových odpadov z obalov,</td></tr><tr><td>4.</td><td>48 %</td><td>hmotnosti plastových odpadov z obalov,</td></tr><tr><td>5.</td><td>35 %</td><td>hmotnosti drevených odpadov z obalov,</td></tr></tbody></table> <p>d) mieru recyklácie pre jednotlivé obalové materiály (prúdy odpadov) najmenej vo výške:</p> <table border="1"><tbody><tr><td>1.</td><td>60 %</td><td>hmotnosti sklenených odpadov z obalov,</td></tr><tr><td>2.</td><td>60 %</td><td>hmotnosti papierových odpadov z obalov (vrátane kartónu a lepenky),</td></tr><tr><td>3.</td><td>55 %</td><td>hmotnosti kovových odpadov z obalov,</td></tr><tr><td>4.</td><td>45 %</td><td>hmotnosti plastových odpadov z obalov,</td></tr><tr><td>5.</td><td>25 %</td><td>hmotnosti drevených odpadov z obalov,</td></tr></tbody></table>	1.	60 %	hmotnosti sklenených odpadov z obalov,	2.	68 %	hmotnosti papierových odpadov z obalov (vrátane kartónu a lepenky),	3.	55 %	hmotnosti kovových odpadov z obalov,	4.	48 %	hmotnosti plastových odpadov z obalov,	5.	35 %	hmotnosti drevených odpadov z obalov,	1.	60 %	hmotnosti sklenených odpadov z obalov,	2.	60 %	hmotnosti papierových odpadov z obalov (vrátane kartónu a lepenky),	3.	55 %	hmotnosti kovových odpadov z obalov,	4.	45 %	hmotnosti plastových odpadov z obalov,	5.	25 %	hmotnosti drevených odpadov z obalov,	<p>Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)</p>	<p>→2020</p>		
1.	60 %	hmotnosti sklenených odpadov z obalov,																																
2.	68 %	hmotnosti papierových odpadov z obalov (vrátane kartónu a lepenky),																																
3.	55 %	hmotnosti kovových odpadov z obalov,																																
4.	48 %	hmotnosti plastových odpadov z obalov,																																
5.	35 %	hmotnosti drevených odpadov z obalov,																																
1.	60 %	hmotnosti sklenených odpadov z obalov,																																
2.	60 %	hmotnosti papierových odpadov z obalov (vrátane kartónu a lepenky),																																
3.	55 %	hmotnosti kovových odpadov z obalov,																																
4.	45 %	hmotnosti plastových odpadov z obalov,																																
5.	25 %	hmotnosti drevených odpadov z obalov,																																
<p><u>Ciele pre stavebné odpady a odpady z demolácií:</u></p> <p>- Do roku 2020 zvýšiť prípravu na opäťovné použitie, recykláciu a ostatnú konverziu materiálu vrátane zasypávacích prác použitím odpadu z bezpečných konštrukcií a súť z demolácií ako náhrady za iné materiály, bez využívania prirodzene sa vyskytujúceho materiálu definovaného v kategórii 17 05 04 v zozname odpadov, najmenej na 70% podľa hmotnosti.</p>	<p>Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)</p>	<p>→2020</p>																																
<p><u>Ciele pre odpadové pneumatiky:</u></p> <p>- Do roku 2020 dosiahnuť mieru materiálového zhodnocovania na úroveň 80% s 15% energetickým zhodnocovaním a postupným znižovaním skládkovania na úroveň maximálne 1%.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Nakladanie</th><th>2018</th><th>2020</th></tr></thead><tbody><tr><td>Materiálové zhodnocovanie</td><td>75 %</td><td>80 %</td></tr><tr><td>Energetické zhodnocovanie</td><td>10 %</td><td>15 %</td></tr><tr><td>Skládkovanie</td><td>1 %</td><td>1 %</td></tr><tr><td>Iné nakladanie</td><td>14 %</td><td>4 %</td></tr></tbody></table>	Nakladanie	2018	2020	Materiálové zhodnocovanie	75 %	80 %	Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %	Skládkovanie	1 %	1 %	Iné nakladanie	14 %	4 %	<p>Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)</p>	<p>→2020</p>																	
Nakladanie	2018	2020																																
Materiálové zhodnocovanie	75 %	80 %																																
Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %																																
Skládkovanie	1 %	1 %																																
Iné nakladanie	14 %	4 %																																

<p><b>Ciele pre staré vozidlá:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dosiahnuť v období rokov 2016 až 2020 záväzné limity pre rozsah opäťovného použitia častí starých vozidiel, zhodnocovania odpadov zo spracovania starých vozidiel a recyklácie starých vozidiel uvedené v tabuľke:</li> </ul> <p>Limity pre rozsah opäťovného použitia častí starých vozidiel, zhodnocovania odpadov zo spracovania starých vozidiel a recyklácie starých vozidiel:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">Činnosť</th><th>Limit a termín pre minimálne zvýšenie rozsahu činnosti</th></tr> <tr> <th>1.január 2015 a nasledujúce roky do roku 2020</th></tr> <tr> <th>všetky vozidlá</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opäťovné použitie častí starých vozidiel a zhodnocovanie odpadov zo spracovania starých vozidiel</td><td>95 %</td></tr> <tr> <td>Opäťovné použitie častí starých vozidiel a recyklácia starých vozidiel</td><td>85 %</td></tr> </tbody> </table>	Činnosť	Limit a termín pre minimálne zvýšenie rozsahu činnosti	1.január 2015 a nasledujúce roky do roku 2020	všetky vozidlá	Opäťovné použitie častí starých vozidiel a zhodnocovanie odpadov zo spracovania starých vozidiel	95 %	Opäťovné použitie častí starých vozidiel a recyklácia starých vozidiel	85 %	<p>Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)</p>	<p>→2020</p>		
Činnosť		Limit a termín pre minimálne zvýšenie rozsahu činnosti										
		1.január 2015 a nasledujúce roky do roku 2020										
	všetky vozidlá											
Opäťovné použitie častí starých vozidiel a zhodnocovanie odpadov zo spracovania starých vozidiel	95 %											
Opäťovné použitie častí starých vozidiel a recyklácia starých vozidiel	85 %											
<p><b>Ciele pre použité batérie a akumulátory:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dosiahnuť zber použitých automobilových batérií a akumulátorov vo výške trhového podielu batérií uvedených na trh SR výrobcom automobilových batérií a akumulátorov v predchádzajúcim kalendárnom roku,</li> <li>• Dosiahnuť zber použitých priemyselných batérií a akumulátorov vo výške trhového podielu batérií uvedených na trh SR výrobcom priemyselných batérií a akumulátorov v predchádzajúcim kalendárnom roku,</li> <li>• Cieľ recyklácie použitých batérií a akumulátorov je 100 % z množstva vyzbieraných použitých batérií a akumulátorov za predchádzajúci kalendárny rok;</li> <li>• Dosiahnuť minimálnu recyklačnú účinnosť: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) 90 priemerných hmotnostných percent olovených batérií a akumulátorov vrátane recyklácie oloveného obsahu v najvyššej technicky dosiahnuteľnej miere bez nadmerných nákladov;</li> <li>b) 75 priemerných hmotnostných percent niklo-kadmiových batérií a akumulátorov vrátane recyklácie obsahu kadmia v najvyššej technicky dosiahnuteľnej miere bez nadmerných nákladov; 50 priemerných hmotnostných percent ostatných použitých batérií a akumulátorov;</li> <li>c) 60 priemerných hmotnostných percent ostatných použitých batérií a akumulátorov;</li> </ul> </li> <li>• Pre všetky vyzbierané batérie a akumulátory zabezpečiť ich priebežné spracovanie u autorizovaného spracovateľa.</li> </ul>												



<u>Ciele pre použité batérie a akumulátory:</u> - Zber elektroodpadu je rozsah zberu, ktorý musí SR v súlade s princípom rozšírenej zodpovednosti výrobcov elektrozariadení v danom kalendárnom roku dosiahnuť, stanovený v minimálnom hmotnostnom rozsahu elektroodpadu podľa tabuľky:				
<u>Ciele zberu pre odpady z elektrických a elektronických zariadení</u>				
V roku 2016	hmotnosť zodpovedajúca podielu <b>48 %</b> z priemernej hmotnosti elektrozariadení uvedených na trh v SR v troch predchádzajúcich rokoch,			
v roku 2017	hmotnosť zodpovedajúca podielu <b>49 %</b> priemernej hmotnosti elektrozariadení uvedených na trh v SR v troch predchádzajúcich rokoch,	Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020	
v roku 2018	hmotnosť zodpovedajúca podielu <b>50 %</b> z priemernej hmotnosti elektrozariadení uvedených na trh v SR v troch predchádzajúcich rokoch,			
v roku 2019	hmotnosť zodpovedajúca podielu <b>55 %</b> z priemernej hmotnosti elektrozariadení uvedených na trh v SR v troch predchádzajúcich rokoch,			
v roku 2020	hmotnosť zodpovedajúca podielu <b>60 %</b> priemernej hmotnosti elektrozariadení uvedených na trh v SR v troch predchádzajúcich rokoch.			
.				
<u>Ciele pre odpadové oleje:</u> - Do roku 2020 dosiahnuť mieru materiálového zhodnocovania 60% s 15% energetickým zhodnocovaním a 0% skládkovaním.	Nakladanie	2018	2020	
	Materiálové zhodnocovanie	50 %	60 %	
	Energetické zhodnocovanie	10 %	15 %	
	Skládkovanie	0 %	0 %	
	Iné nakladanie	40 %	25 %	
.				
<u>Ciele pre nakladanie s PCB vrátane odpadov a zariadení obsahujúcich PCB:</u> - Do konca roka 2020 pripraviť podmienky tak, aby bolo možné do konca roka 2028 zabezpečiť environmentálne priateľné nakladanie s odpadom kvapalín a zariadení kontaminovaných PCB s obsahom viac ako 0,005 percenta PCB, - Do konca roka 2020 pripraviť podmienky tak, aby bolo možné do konca roka 2025 zabezpečiť identifikáciu, označenie a zneškodnenie zariadení obsahujúcich: a) viac ako 10% PCB a s objemom väčším ako 5 litrov, b) viac ako 0,05% PCB a s objemom väčším ako 5 litrov, c) viac ako 0,005% PCB a s objemom väčším ako 0,05 litra.		Program odpadového hospodárstva na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020	
<b>Hlavný cieľ:</b> Posun od materiálového zhodnocovania ako jedinej priority v odpadovom hospodárstve SR k predchádzaniu vzniku odpadu v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva SR.		Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025
<b>Cieľ pre zmesový komunálny odpad:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Znižiť množstvo zmesového komunálneho odpadu do roku 2025 o 50% v porovnaní s rokom 2016.</li></ul>		Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025
<b>Cieľ pre biologicky rozložiteľný komunálny odpad:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Znižiť množstvo biologicky rozložiteľných odpadov v zmesovom komunálnom odpade o 60% do roku 2025 oproti stavu v roku 2016.</li></ul>		Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025

<b>Ciel pre odpad z potravín:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Podporovať znižovanie vzniku potravinového odpadu, ktorý vzniká v maloobchode a u spotrebiteľa, a znížiť potravinové straty v celom reťazci výroby a distribúcie potravín.</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	
<b>Ciel pre odpad z papiera:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Znižovať vznik odpadu z papiera a znižovať podiel papiera v zmesovom komunálnom odpade.</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	
<b>Ciel pre objemný odpad:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Zvýšiť opäťovné použitie objemného odpadu.</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	
<b>Ciele pre plasty a obaly:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Obmedziť používanie nerecyklovateľných jednorazových plastových obalov.</li><li>Predchádzať vzniku nadmerného množstva obalov v rámci jedného výrobku.</li><li>Podporovať recyklovateľnosť plastových výrobkov a obalov (v nadväznosti na Európsku stratégii pre plasty v obejchom hospodárstve).</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	
<b>Ciel pre stavebné odpady:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Znižovať množstvo zneškodňovaných stavebných odpadov a odpadov z demolácií.</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	
<b>Ciel pre nebezpečné odpady:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Pokračovať v nastúpenom trende znižovania vzniku nebezpečného odpadu.</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	
<b>Ciele pre odpad z ťažobného priemyslu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Znižovať vznik odpadu z ťažobného priemyslu pomocou uplatnenia platnej legislatívy a vykonávaním pravidelných kontrol v rámci štátneho dozoru.</li><li>Prevencia závažných havárií, ktoré by mohli mať dopad na životné prostredia a zdravie ľudí.</li></ul>	Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025 (2019)		→2025	

#### Súhrn cieľov pre oblasť ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO podľa:

- Zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Vyhlášky MŽP SR č. 373/2015 Z. z. o rozšírenej zodpovednosti výrobcov vyhradených výrobkov a o nakladaní s vyhradenými prúdmi odpadov v znení neskorších predpisov
- Smernice 94/62/ES o obaloch a odpadoch z obalov
- Smernice 2008/98/ES o odpade a zrušení určitých smerníc
- Smernice 1999/31/ES o skládkach odpadov
- Smernice 2019/904 o znižovaní vplyvu určitých plastových výrobkov na životné prostredie

sa nachádza v extra xls súbore.



## UDRŽATEĽNÁ SPOTREBA A VÝROBA

### **Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj**

Dátum prijatia: 25.9.2015

Gestor: OSN

Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj (Agenda 2030) bola schválená Valným zhromaždením OSN (vrátane SR) v septembri 2015 („Transformujeme nás svet: Agenda 2030 pre udržateľný rozvoj“) a predstavuje doposiaľ najkomplexnejší súbor globálnych priorít pre dosiahnutie udržateľného rozvoja. Agenda 2030 nadväzuje na Miléniovú deklaráciu OSN z roku 2000 a vyzýva štáty k spoločnému koordinovanému postupu pri riešení globálnych výziev. Ciele udržateľného rozvoja, ktoré stanovuje, sa týkajú všetkých krajín sveta bez ohľadu na ich stupeň ekonomickeho a sociálneho rozvoja.

Jej **kľúčovými princípmi** sú transformácia, integrácia a univerzálnosť. Obsahuje **17 cieľov udržateľného rozvoja** (SDGs – Sustainable Development Goals) rozpracovaných do **169 súvisiacich čiastkových cieľov**, ktoré majú za ambíciu usmerňovať štrukturálnu politickú, ekonomickú a sociálnu premenu jednotlivých krajín sveta v reakcii na hrozby, ktorým ľudstvo dnes čelí. Prepája všetky tri dimenzie udržateľného rozvoja: ekonomickú, sociálnu a environmentálnu. Agenda 2030 nie je právne záväzná. Vyjadruje zámer krajín viesť ich rozvoj smerom k udržateľnosti a nastaviť ich národné politiky, stratégie a plánovanie tak, aby prispievali k dosiahnutiu globálnych cieľov.

**Slovenská republika** sa k implementácii Agendy 2030 prihlásila v dokumente „*Východiská implementácie Agendy 2030 pre udržateľný rozvoj*“ schválenom uznesením vlády č. 95/2016, pričom ju vníma v prvom rade ako príležitosť a prostriedok určiť dlhodobé priority pre rozvoj našej krajiny. Rozpracovanie cieľov Agendy 2030 na podmienky SR do veľkej časti bude prebiehať formou aktualizácie existujúcich odvetvových plánov a koncepcíí. V tejto súvislosti vznikla uznesením vlády SR č. 350 z 24. júla 2017 Rada vlády SR pre Agendu 2030 pre udržateľný rozvoj, ktorá zabezpečí, že otázka udržateľného rozvoja sa stane integrálnou súčasťou všetkých verejných politík.

Udržateľná spotreba a výroba bola uznaná ako neoddeliteľná súčasť Agendy udržateľného rozvoja do roku 2030. Je určená samostatne – ako cieľ číslo 12, a zároveň ako spojovací prvok pre niektoré ostatné dohodnuté ciele. **Ciel č. 12 „Udržateľná spotreba a výroba“** sa delí na 11 podcieľov s merateľnými výstupmi. Realizácia 10 ročného rámca programov OSN pre životné prostredie (10YFP) je prvým podcieľom cieľu 12 „Udržateľná spotreba a výroba“ na dosiahnutie Agendy udržateľného rozvoja 2030. V súčasnosti má 10YFP 6 programov: udržateľné verejné obstarávanie, udržateľný cestovný ruch, informovanosť spotrebiteľov o SCP, udržateľné budovy a stavby, udržateľný potravinový systém a udržateľný životný štýl a vzdelávanie. Programy 10YFP vychádzajú z hlavného cieľu č. 12 „Udržateľná spotreba a výroba“ a jeho podcieľov a súčasne sa prekrývajú aj s podcieľmi iných hlavných cieľov ako sú napríklad cieľ č. 8 „Dôstojná práca a ekonomický rast“, cieľ č. 14 „Život pod vodou“, cieľ č. 11 „Udržateľné mestá a komunity“, cieľ č. 2 „Žiadny hlad“ a cieľ č. 4 „Kvalitné vzdelanie“.

## **Nový akčný plán EÚ pre obehové hospodárstvo**

**Dátum schválenia:** 11.3.2020

**Forma:** Oznámenie Európskej komisie (COM(2020) 98 final)

Tento akčný plán pre obehové hospodárstvo obsahuje program zameraný na budúcnosť a jeho cieľom je v spolupráci s hospodárskymi subjektmi, spotrebiteľmi, občanmi a organizáciami občianskej spoločnosti dosiahnuť čistejšiu a konkurencieschopnejšiu Európu. V pláne sa uvádzajú súbor vzájomne súvisiacich iniciatív s cieľom vytvoriť silný a ucelený rámec pre produktovú politiku, vďaka ktorému sa udržateľné výrobky, služby a obchodné modely stanú normou a modely spotreby sa zmenia tak, aby v prvom rade žiadny odpad nevznikal.

### **Vízia za oblast' Udržateľná spotreba a výroba:**

Urýchlenie ekologickej transformácie si vyžaduje dôkladné, ale rozhodné opatrenia na nasmerovanie financovania smerom k udržateľnejším spôsobom výroby a spotreby. Komisia už v tejto súvislosti prijala sériu iniciatív. Patrí medzi ne začlenenie cieľa obehového hospodárstva do nariadenia o taxonómii EÚ a realizácia prípravných prác na kritériach environmentálnej značky EÚ pre finančné produkty.

Iniciatívy a právne predpisy EÚ už do určitej miery riešia aspekty udržateľnosti výrobkov, a to buď na povinnom alebo dobrovoľnom základe. Najmä smernica o ekodizajne úspešne reguluje energetickú účinnosť a niektoré prvky obehovosti energeticky významných výrobkov. Nástroje, ako sú environmentálna značka EÚ alebo kritériá zeleného verejného obstarávania (GPP) EÚ, majú súčasne širší rozsah pôsobnosti, ale menší vplyv z dôvodu obmedzení vyplývajúcich z dobrovoľných prístupov. V skutočnosti totiž neexistuje žiadny komplexný súbor požiadaviek s cieľom zabezpečiť, aby všetky výrobky uvedené na trh EÚ boli čoraz udržateľnejšími a obstáli pri plnení kritéria obehovosti.

## **Plán pre Európu efektívne využívajúcemu zdroje**

**Dátum schválenia:** 20.9.2011

**Forma:** Oznámenie Európskej komisie (COM(2011) 571 final)

Do roku 2050 hospodárstvo EÚ rastie spôsobom, ktorý rešpektuje obmedzenosť zdrojov a hranice možností planéty, čím prispieva k celosvetovej transformácii hospodárstva. Naše hospodárstvo je konkurencieschopné, inkluzívne a poskytuje vysokú životnú úroveň s oveľa menším vplyvom na životné prostredie. Všetky zdroje sú riadené udržateľným spôsobom, a to od surovín až po energiu, vodu, vzduch, krajinu a pôdu. Ciele v oblasti zmeny klímy boli dosiahnuté, kým biodiverzita a ekosystémové služby, ktoré sa zakladajú na klimatických podmienkach, sú chránené, cenené a výrazne obnovené.

### **Vízia za oblast' Udržateľná spotreba a výroba:**

Zmena modelov spotreby súkromných a verejných odberateľov pomôže podniesť efektívne využívanie zdrojov a často môže viesť k priamym úsporám čistých nákladov. Na druhej strane môže pomôcť zvýšiť dopyt po službách a výrobkoch efektívnejšie využívajúcich zdroje. Sú potrebné presné informácie založené na vplyve životného cyklu a nákladoch na využívanie zdrojov, aby pomohli pri prijímaní rozhodnutí v oblasti spotreby. Spotrebiteľia môžu ušetriť náklady tým, že budú predchádzať tvorbe odpadu a kupovať výrobky, ktoré sú trváce alebo ktoré možno jednoducho opraviť alebo



recyklovať. Nové podnikateľské modely, v rámci ktorých sa výrobky skôr prenajímajú ako kupujú, môžu prispieť k uspokojeniu potrieb spotrebiteľov používaním výrobcov s menším životným cyklom.

### **Akčný plán ekologických inovácií (EkoAP)**

*Dátum schválenia: 15.12.2011*

*Forma: Oznámenie Európskej komisie (COM(2011) 899 final)*

Akčný plán v oblasti ekologických inovácií (EkoAP) dopĺňa iné hlavné iniciatívy stratégie Európa 2020. Hlavným stavebným kameňom prechodu na ekologické hospodárstvo je hlavná iniciatíva „Európa efektívne využívajúca zdroje“ a jej plán, ktoré vytvárajú a posilňujú dopyt po ekologických inováciách a súvisiacich investíciach. „Priemyselná politika vo veku globalizácie“ používa EkoAP ako jeden z nástrojov na určenie a realizáciu opatrení na zavádzanie kľúčových ekologických technológií, na zlepšovanie koordinácie a spolupráce medzi EÚ a členskými štátmi a na informovanie o potenciáli nových technológií. EkoAP sa preto bude zameriavať na podporu inovácií, ktoré vedú k, alebo ktorých cieľom je znížovanie tlaku na životné prostredie, a preklenutie prienosti medzi inováciami a trhom. Okrem iného rozšíri niektoré opatrenia uvedené v pláne efektívneho využívania zdrojov.

### **Schéma pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS)**

*Dátum schválenia: 25.11.2009*

*Forma: nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009*

Schéma bola schválená nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1221/2009 o dobrovoľnej účasti organizácií v schéme Spoločenstva pre environmentálne manažérstvo a audit – EMAS III. Vykonávanie nariadenia EMAS III je v právnom poriadku SR upravené zákonom NR SR č. 351/2012 Z. z. o environmentálnom overovaní a registrácii organizácií v schéme Európskej únie pre environmentálne manažérstvo a audit a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Tento nástroj prináša vo svojich záväzných požiadavkách podmienku monitorovať a hodnotiť svoj vplyv na životné prostredie v kontexte jeho udržateľnosti prostredníctvom deklarácie povinných ukazovateľov environmentálneho správania formou validovaných dát overených treťou stranou.

### **Schéma pre environmentálne označovanie produktov**

*Dátum schválenia: 25.11.2009*

*Forma: nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 66/2010*

V podmienkach Slovenskej republiky sa environmentálne označovanie realizuje od roku 1997 prostredníctvom národnej schémy na udelenie národnej environmentálnej značky „Environmentálne vhodný produkt“. Podmienky a postup pri udelení a používaní národnej environmentálnej značky upravuje zákon č. 469/2002 Z. z. o environmentálnom označovaní výrobcov v znení neskorších predpisov. Od roku 2004, vstupu Slovenskej republiky do Európskej únie, majú žiadatelia možnosť získať aj európsku environmentálnu značku „Environmentálna značka EÚ“ (predtým „Európsky kvet“). Udeľovanie európskej environmentálnej značky sa vykonáva podľa nariadenia EP a R (ES) č. 66/2010 o environmentálnej značke EÚ. Environmentálne označovanie produktov je dobrovoľným nástrojom na ochranu životného prostredia. Označuje produkty, od

oblečenia pre deti po elektronické zariadenia, ktoré spĺňajú prísne environmentálne kritériá. Majú teda nižší negatívny vplyv na životné prostredie v porovnaní s ostatnými výrobkami rovnakých funkčných a úžitkových vlastností.

### **Zelenštie Slovensko – Stratégia environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 (Envirostratégia 2030)**

*Dátum schválenia: 27.2.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 87/2019*

Environmentálna stratégia predstavuje základný strategický dokument pre oblasť životného prostredia s dlhodobými cieľmi zameranými na prechod k zelenému, nízkouhlíkovému a inkluzívному hospodárstvu. Envirostratégia 2030 **definuje víziu do roku 2030** (dosiahnuť lepšiu kvalitu životného prostredia a udržateľné obehové hospodárstvo využívajúce čo najmenej neobnoviteľných prírodných zdrojov a nebezpečných látok), identifikuje základné systémové problémy, nastavuje ciele pre rok 2030, navrhuje rámcové opatrenia na zlepšenie súčasnej situácie.

#### **Vízia za oblasť Zelené verejné obstarávanie:**

Prostredníctvom bratislavského procesu pre zelené hospodárstvo, ktorý vznikol ako výstup konferencie „Smerom k zelenému hospodárstvu“ v roku 2016 počas slovenského predsedníctva v Rade EÚ, sa dohodlo, že Slovensko bude podporovať zelené inovácie a spoluprácu slovenských i zahraničných vysokých škôl, vedeckých pracovísk, súkromného a tretieho sektora a miest a obcí. Stimulovať zelené inovácie bude aj zvýšenie podielu zeleného obstarávania. Slovensko bude zeleným verejným obstarávaním zabezpečovať 70 % z celkového množstva zákaziek vo verejnom obstarávaní. Zelené verejné obstarávanie bude povinné pre ústredné orgány štátnej správy, samosprávne kraje a mestá zo začiatku pre vybrané produktové skupiny a postupne sa bude rozširovať tak, aby sa do roku 2030 dosiahlo vytýčený cieľ. Elektronické verejné obstarávanie zabezpečí jednoduché a prehľadné zadávanie a monitoring zeleného verejného obstarávania.

#### **Vízia za oblasť Zodpovedná výroba, spotreba a ochrana prírody neformálnym vzdelávaním:**

Udržateľná spotreba by mala odzrkadľovať prírodné kapacity ekonomiky. Je preto nutné prejsť k udržateľnej spotrebe a minimalizácii stopy, ktorú zanecháva na životnom prostredí. Štát bude podporovať neformálne vzdelávacie aktivity a podmienky na rozvoj vzdelávacích aktivít tretieho sektora a samospráv, ktoré budú obsahovať okrem iného aj vzdelávanie manažmentov firiem, problematiku environmentálneho poradenstva, vzdelávanie najširšej spotrebiteľskej verejnosti v zmysle vedomého znižovania spotreby.

### **Koncepcia rozvoja a realizácie zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike**

*Dátum schválenia: 2.10.2019*

*Forma: Uznesenie vlády SR č. 478/2019*

Úrad pre verejné obstarávanie a Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky sa rozhodli povzbudiť ministerstvá a ostatné ústredné orgány štátnej správy k intenzívnejšiemu využívaniu inštitútu zeleného verejného obstarávania. Zhodli sa, že strategický model vytvárajúci motivačné a podporné prostredie je potrebný. Model posilnenia implementácie zeleného verejného obstarávania,



ktorý pripravili má štyri hlavné prvky (zapojenie rozhodujúcich subjektov a angažovanosť na všetkých úrovniach, zlepšovanie zručností, zavedenie efektívneho a jednoduchého spôsobu obstarávania, neustále monitorovanie a reflektovanie na dosiahnutý pokrok).

### **Národný akčný plán pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2016 – 2020 (NAP GPP III)**

**Dátum schválenia:** 14.12.2016

**Forma:** Uznesenie vlády SR č. 590/2016

**Strategickým cieľom** stanoveným v NAP GPP III je dosiahnuť **50%-ný podiel zrealizovaných zelených záklaziek** orgánmi štátnej správy z celkového objemu nimi uzatvorených zmlúv pre vybrané prioritné skupiny produktov. Okrem strategického cieľa sa NAP GPP III po prvý krát usiluje v rámci nadstavených aktivít aj o zavedenie povinného uplatňovania konkrétnych environmentálnych charakteristík pre vybrané skupiny produktov, ktoré budú definitívne vyšpecifikované na základe výsledkov analýzy trhu SR.

NAP GPP III zahŕňa **12 prioritných skupín produktov**, ktoré sú založené na hlavných kritériách GPP vytvorených EÚ, a ktoré sa v podmienkach SR považujú za prioritné: kopírovací a grafický papier; kancelárské IT zariadenia/počítače a monitory; zobrazovacie zariadenia; čistiace prostriedky a služby; potraviny a stravovacie služby; vozidlá a dopravné služby; nábytok; textil; elektrina; administratívne budovy – projektovanie, výstavba a riadenie/správa; projektovanie, výstavba a údržba ciest; verejné osvetlenie.

### **Program odpadového hospodárstva SR na roky 2016 – 2020**

**Dátum schválenia:** 14.10.2015

**Forma:** Uznesenie vlády SR č. 562/2015

Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky predstavuje najvýznamnejší strategický dokument v odpadovom hospodárstve Slovenskej republiky na roky 2016 až 2020. Je vypracovaný v súlade s požiadavkami trvalo udržateľného rastu.

### **Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025**

**Dátum schválenia:** 27.2.2019

**Forma:** Uznesenie vlády SR č. 86/2019

Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 zohľadňuje aj aktuálny vývoj v EÚ v oblasti uplatňovania obehového hospodárstva (Circular Economy). Princípom je prechod z lineárneho modelu hospodárskeho rastu („vyťaž – vyrob – distribuuju – použi – zahod“) na model komplexný, dynamický a uzavretý (z väčšej časti), a teda zameraný na rozvoj efektívneho využívania zdrojov a udržateľný rast.

### **Vízia za oblasť Udržateľná spotreba a výroba:**

Ministerstvá a im podriadené organizácie, ako aj ústredné orgány štátnej správy budú dôsledne uplatňovať princípy zeleného verejného obstarávania v súlade s aktuálnym Národným akčným plánom pre zelené verejné obstarávanie v SR (v súčasnosti NAP GPP III, schválený uznesením vlády SR č. 590/2016). Postupne bude zavedené povinné zelené verejné obstarávanie pre samosprávne kraje a

mestá. Postupné smerovanie k povinnému elektronickému zelenému obstarávaniu. Stimulovať zelené inovácie je potrebné zvýšením podielu zeleného obstarávania

Podpora predchádzania vzniku odpadov uplatňovaním udržateľných modelov výroby a spotreby prostredníctvom vytvorenia relevantných podmienok na rozvoj a implementáciu dobrovoľných nástrojov v oblasti environmentálnej politiky (environmentálne označovanie produktov, EMAS – schéma pre environmentálne manažérstvo a audit, zelené verejné obstarávanie) a prostredníctvom eko-dizajnu.

### **Súhrn cieľov pre oblasť UDRŽATEĽNÁ SPOTREBA A VÝROBA**

<b>Ciele</b>	<b>Zdroj</b>	<b>Termín implementácie</b>						
		2015	2020	2025	2030	2035	2040	2050
12 Zabezpečiť trvalo udržateľnú spotrebú a výrobne schémy.	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.1 Realizovať desaťročný rámec programov (10YFP) na udržateľnú spotrebú a výrobu, pričom všetky krajinu podniknú kroky na čele s rozvinutými krajinami, s ohľadom na rozvoj a schopnosti rozvojových krajín. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.2 Do roku 2030 dosiahnuť udržateľné riadenie a efektívne využívanie prírodných zdrojov. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.3 Do roku 2030 znížiť na polovicu celosvetový potravinový odpad prepočítaný na obyvateľa na úrovni maloobchodu a spotrebiteľov a znížiť straty potravín v rámci výrobných a dodávateľských reťazcov vrátane strát po zbere úrody. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.4 Do roku 2020 dosiahnuť environmentálne korektné riadenie chemických látok a všetkých odpadov počas ich životného cyklu v súlade s dohodnutými medzinárodnými rámccami a výrazne znížiť ich uvoľňovanie do ovzdušia, vody a pôdy s cieľom minimalizovať ich negatívne vplyvy na ľudské zdravie a životné prostredie. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.5 Do roku 2030 podstatne znížiť vznik odpadov prostredníctvom prevencie, znižovania množstva, recyklácie a opäťovného použitia. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.6 Stimulovať podniky, najmä veľké a nadnárodné, aby prijali trvalo udržateľné postupy a integrovali informácie o udržateľnosti do svojho cyklu podávania správ. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.7 Podporovať postupy verejného obstarávania, ktoré sú udržateľné v súlade s vnútroštátnymi stratégiami a prioritami. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.8 Do roku 2030 zabezpečiť, aby každý mal relevantné informácie a povedomie o udržateľnom rozvoji a životnom štýle, ktorý je v harmónii s prírodou. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				
12.a Podporovať rozvojové krajinu s cieľom posilniť ich vedeckú a technologickú kapacitu na dosiahnutie udržateľnejších modelov spotreby a výroby. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)			→2030				



12.b Vypracovať a implementovať nástroje na monitorovanie vplyvu udržateľného rozvoja na udržateľný cestovný ruch, ktorý vytvára pracovné miesta a podporuje miestnu kultúru a produkty. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
12.c Racionalizovať neefektívne dotácie na fosílné palivá, ktoré povzbudzujú nehospodárnu spotrebú prostredníctvom odstránenia pokrivenia trhu, v súlade s vnútrosťou situáciou, zahrňujúcou aj reštrukturalizáciu zdaňovania a postupné odstraňovanie týchto škodlivých dotácií, tam kde sa vyskytujú, k odzrkadleniu ich dopadov na životné prostredie, plne brať do úvahy špecifické potreby a podmienky rozvojových krajín a minimalizovať možné nepriaznivé vplyvy na ich rozvoj spôsobom, ktorý ochraňuje chudobné a ovplyvnené spoločnosti. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
2 Ukončiť hlad, dosiahnuť potravinovú bezpečnosť a lepšiu výživu a podporovať trvalo udržateľné poľnohospodárstvo.	Agenda 2030 (2015)	→2030		
2.2 Do roku 2030 ukončiť všetky formy podvýživy, vrátane dosiahnutia medzinárodne dohodnutých cieľov týkajúcich sa zastaveného vývoja a kachexie u detí do piatich rokov života do roku 2025, a riešiť výživové potreby dospievajúcich dievčat, tehotných a dojčiacich matiek a starších ľudí. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
2.4 Do roku 2030 zabezpečiť udržateľné systémy produkcie potravín a implementovať odolné poľnohospodárske praktiky, ktoré zvýšia produktivitu a výrobu, ktoré pomôžu zachovávať ekosystémy, ktoré posilnia schopnosť adaptácie na klimatické zmeny, extrémne poveternostné podmienky, sucho, záplavy a iné prírodné katastrofy a ktoré progresívne zlepšia kvalitu pôdy. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
4 Zabezpečiť inkluzívne, spravodlivé a kvalitné vzdelávanie a podporovať celoživotné vzdelávacie príležitosti pre všetkých.	Agenda 2030 (2015)	→2030		
4.7 Do roku 2030 zabezpečiť, aby všetky vzdelávajúce sa osoby získali vedomosti a zručnosti potrebné pre presadzovanie trvalo udržateľného rozvoja, a to aj, okrem iného, prostredníctvom vzdelávania pre trvalo udržateľný rozvoj a udržateľný životný štýl, ľudské práva, rodovú rovnosť, presadzovanie kultúry mieru a nenásilia, globálneho občianstva a ocenenia kultúrnej rôznorodosti a prispievania kultúry k trvalo udržateľnému rozvoju. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
8 Podporovať trvalý, inkluzívny a trvalo udržateľný ekonomický rast, plnú a produktívnu zamestnanosť a dôstojnú prácu pre všetkých.	Agenda 2030 (2015)	→2030		
8.9 Do roku 2030 vypracovať a implementovať politiky pre presadzovanie udržateľného cestovného ruchu, ktorý tvorí pracovné miesta a presadzuje miestnu kultúru a produkty. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
11 Premeniť mestá a ľudské obydlia na inkluzívne, bezpečné, odolné a trvalo udržateľné.	Agenda 2030 (2015)	→2030		

11.a Podporovať pozitívne ekonomické, sociálne a environmentálne prepojenia medzi mestskými, prímestskými a vidieckymi oblasťami posilňovaním plánovania národného a regionálneho rozvoja. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
11.b Do roku 2020 podstatne zvýšiť počet miest a ľudských sídiel, ktoré prijali a implemenovali integrované politiky a plány smerom k inklúzii, efektívnomu využívaniu zdrojov, zmierňovaniu a adaptácii na klimatické zmeny, odolnosti voči prírodným katastrofám, a vypracovať a implementovať, v súlade s Rámcom pre znížovanie rizika katastrof zo Sendai 2015–2030, systematické manažovanie rizika katastrof na všetkých úrovniach. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
11.c Podporovať najmenej rozvinuté krajinu, a to aj prostredníctvom finančnej a technickej pomoci, pri budovaní udržateľných a odolných budov s použitím miestnych materiálov. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
14 Zachovať a trvalo udržateľne využívať oceány, moria a zdroje mora na trvalo udržateľný rozvoj.	Agenda 2030 (2015)	→2030		
14.7 Do roku 2030 zvýšiť ekonomický prospech pre malé rozvojové ostrovne štaty a najmenej rozvinuté krajinu z udržateľného využívania morských zdrojov, a to aj prostredníctvom udržateľného manažovania rybolovu, akvakultúry a cestovného ruchu. (čiastkový cieľ)	Agenda 2030 (2015)	→2030		
V spolupráci s hospodárskymi subjektmi, spotrebiteľmi, občanmi a organizáciami občianskej spoločnosti dosiahnuť čistejšiu a konkurencieschopnejšiu Európu.	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		
Vytvoriť silný a ucelený rámec pre produktovú politiku, vďaka ktorému sa udržateľné výrobky, služby a obchodné modely stanú normou a modely spotreby sa zmenia tak, aby v prvom rade žiadny odpad nevznikal.	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		
Zabezpečiť, aby obenové hospodárstvo fungovalo pre ľudí, regióny a mestá, plne prispievalo ku klimatickej neutrálnosti a využilo potenciál výskumu, inovácií a digitalizácie.	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		
S cieľom zabezpečiť, aby boli výrobky vhodné pre klimaticky neutrálne a obenové hospodárstvo efektívne využíavajúce zdroje, znížiť odpad a zabezpečiť, aby sa výsledky priekopníkov v oblasti udržateľnosti postupne stali štandardom, Komisia navrhne legislatívnu iniciatívu v oblasti udržateľnej produktovej politiky.	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		
Rozšírenie pôsobnosti smernice o ekodizajne nad rámec energeticky významných výrobkov, aby sa rámec pre ekodizajn vzťahoval na čo najširšie spektrum výrobkov a aby prispieval k dosiahnutiu obehovosti.	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		
S cieľom podporiť účinné a efektívne uplatňovanie nového rámcu pre udržateľné výrobky Komisia v spolupráci s vnútroštátnymi orgánmi zintenzívni úsilie pri presadzovaní uplatnitelných požiadaviek na udržateľnosť výrobkov uvádzaných na trh EÚ, a to najmä prostredníctvom spoločných inšpekcií a opatrení dohľadu nad trhom.	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		
Komisia navrhne minimálne záväzné kritériá a ciele pre zelené verejné obstarávanie v právnych predpisoch jednotlivých odvetví a postupne zavedie povinné podávanie správ s cieľom monitorovať zavedenie zeleného verejného obstarávania (GPP)	Nový akčný plán EÚ pre obenové hospodárstvo (2020)	→2030		



bez toho, aby verejným obstarávateľom vznikla zbytočná administratívna záťaž.						
Podpory zavádzania ekologickej technológií pomocou systému spoľahlivého overenia tak, že sa ako certifikačná známka EÚ zaregistrouje európsky systém overovania environmentálnych technológií.	Nový akčný plán EÚ pre obehové hospodárstvo (2020)	priebežne				
Do roku 2020 budú mať občania a orgány verejnej správy správne stimuly, aby si prostredníctvom vhodných cenových signálov a transparentných informácií vzťahujúcich sa na životné prostredie vyberali výrobky a služby vyznačujúce sa najefektívnejším využívaním zdrojov.	Plán pre Európu efektívne využívajúcu zdroje (2011)	→2020				
Do roku 2020 budú zavedené trhové a politické stimuly odmeňujúce investície podnikov do efektívnosti. Tieto stimuly podnetili nové inovácie v oblasti výrobných postupov založených na efektívnom využívaní zdrojov, ktoré sa vo veľkej mieri používajú.	Plán pre Európu efektívne využívajúcu zdroje (2011)	→2020				
Do roku 2020 vedecké objavy a trvalé úsilie o inováciu výrazne zlepší to, ako chápeme, riadime, znižujeme využívanie, opäťovne využívame, recyklujeme, nahrádzame, zabezpečujeme a hodnotíme zdroje.	Plán pre Európu efektívne využívajúcu zdroje (2011)	→2020				
Európska komisia spolu s členskými štátmi a v spolupráci s medzinárodnými orgánmi pre normalizáciu vytvorí interaktívny proces na identifikovanie a stanovenie priority pre tie oblasti, kde vypracovanie noriem a výkonových cieľov má najväčší potenciál z hľadiska podpory rozvoja ekologickej inovácií.	Akčný plán ekologickej inovácií (EkoAP) (2011)	→2020				
Európska komisia bude navyše vyuvíjať iniciatívy na zlepšenie dôvery v nové ekologickej technológie a riešenia v oblasti ekologickej inovácií, ktoré vstupujú na trhy EÚ a svetové trhy, na základe získaných informácií o výsledkoch experimentálneho dobrovoľného pilotného programu na overenie environmentálnych technológií (OET).	Akčný plán ekologickej inovácií (EkoAP) (2011)	→2020				
Medzi potenciálne opatrenia by mohlo patriť testovanie ekologickej verejného a súkromného obstarávania na podporu ekologickej inovácií. Mohli by sa vytvoriť siete obstarávateľov a nákupcov vo verejnom a súkromnom sektore a súčasné podklady by mohli byť testované a vypracované na širšie využívanie ako vo verejnom tak aj v súkromnom sektore.	Akčný plán ekologickej inovácií (EkoAP) (2011)	→2020				
Cieľom EMAS, dôležitého nástroja akčného plánu pre trvalo udržateľnú spotrebú a výrobu a trvalo udržateľnú priemyselnú politiku, je podporovať neustále zlepšovanie environmentálneho správania organizácií vytvorením a zavedením systémov environmentálneho manažérstva organizáciami, systematickým, objektívnym a pravidelným hodnotením výkonu takýchto systémov, poskytovaním informácií o environmentálnom správanií, otvoreným dialógom s verejnosťou a s ďalšími zainteresovanými stranami, aktívnu účasťou zamestnancov v organizáciách a zabezpečovaním vhodnej odbornej prípravy.	Schéma pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS) (2009)	priebežne				
Posilniť princíp predbežnej opatrnosti a princíp prevencie znečisťovania životného prostredia.	Zákon č. 469/2002 Z. z. o environmentálnom označovaní výrobkov v znení neskorších predpisov	priebežne				
Podporiť rozvoj výroby a spotreby výrobkov, ktoré majú potenciál znížiť negatívne vplyvy na životné prostredie v porovnaní s inými výrobkami tej istej skupiny výrobkov, vrátane znižovania spotreby	Zákon č. 469/2002 Z. z. o environmentálnom označovaní výrobkov v znení neskorších predpisov	priebežne				

energie a surovín, ako aj množstva a nebezpečnosti odpadov.						
Zlepšiť informovanosť verejnosti, výrobcov, dovozcov a predávajúcich o environmentálnych vlastnostiach výrobkov.	Zákon č. 469/2002 Z. z. o environmentálnom označovaní výrobkov v znení neskorších predpisov	priebežne				
1.4 Nastaviť udržateľné ceny vody	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
2.4 Ohodnotiť a udržateľne využívať ekosystémové služby	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
3 Udržateľné hospodárenie s pôdou	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
4.1 Zabezpečiť udržateľnú ťažbu dreva	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
6.2 Zavádzaním udržateľného riešenia v doprave	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
10 Smerom k obehovému hospodárstvu	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Do roku 2030 sa zvyši miera recyklácie komunálneho odpadu, vrátane jeho prípravy na opäťovné použitie na 60 % a do roku 2035 sa zníži miera jeho skládkovania na menej ako 25 %	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030 →2035			
Slovensko bude zeleným verejným obstarávaním zabezpečovať aspoň 70 % z celkovej hodnoty verejného obstarávania	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Zvýši sa podpora zelených inovácií, vedy a výskumu	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Bude zakázané zneškodňovanie potravinového odpadu pre supermarkety	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
11 Ekonomická a zároveň ekologická energia	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Do roku 2020 budú vypracované kritériá udržateľného využívania všetkých obnoviteľných zdrojov.	Envirostratégia 2030 (2019)	→20 20				
Legislatívna a finančná podpora bude zameraná na zdroje, ktoré splnia kritériá udržateľnosti a nebudú mať negatívne vplyvy na životné prostredie	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
13.2 Viesť k zodpovednej výrobe, spotrebe a ochrane prírody neformálnym vzdelávaním	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
V spolupráci s ústrednými orgánmi štátnej správy a ich odbornými organizáciami, akademickou obcou, mimovládnymi organizáciami a samosprávami sa zefektívni systém formálnej a neformálnej environmentálnej výchovy ako aj vzdelávania a osvety pre udržateľný rozvoj	Envirostratégia 2030 (2019)		→2030			
Dosiahnutie cieľa Stratégie environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 zabezpečovať zeleným verejným obstarávaním aspoň 70% z celkovej hodnoty verejného obstarávania	Koncepcia rozvoja a realizácie zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike (2019)		→2030			
Navrhnuť ďalšie „environmentálne vhodné“ produktové skupiny na daný kalendárny rok a následne postupovať podľa úlohy B.1. (predložiť na rokovanie vlády SR návrh metodík pre tri produktové skupiny (kopírovací a grafický papier, počítače a monitory a vozidlá a dopravné služby) vo forme nelegislatívneho materiálu do 31. decembra 2019) do 31. januára každoročne	Koncepcia rozvoja a realizácie zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike (2019)		každoročne			
Dosiahnuť 50 %-ný podiel zrealizovaných zelených zákaziek orgánmi štátnej správy z celkového objemu nimi uzavorených zmlúv pre vybrané skupiny produktov (strategický cieľ)	NAP GPP III (2016)	→2020				



Minimalizácia negatívnych účinkov vzniku a nakladania s odpadmi na zdravie ľudí a životné prostredie do roku 2020 (Hlavný cieľ)	Program odpadového hospodárstva SR na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020					
Zásadné odklonenie odpadov od ich zneškodňovania skládkovaním obzvlášť pre komunálne odpady (Strategický cieľ)	Program odpadového hospodárstva SR na roky 2016 – 2020 (2015)	→2020					
Znižiť množstvo biologicky rozložiteľných odpadov v zmesovom komunálnom odpade o 60 % do roku 2025 oproti stavu v roku 2016	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Podporovať znižovanie vzniku potravinového odpadu, ktorý vzniká v maloobchode a u spotrebiteľa, a znižiť potravinové straty v celom reťazci výroby a distribúcie potravín	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Znižovať vznik odpadu z papiera a znižovať podiel papiera v zmesovom komunálnom odpade	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Zvýšiť opäťovné použitie objemného odpadu	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Obmedziť používanie nerecyklovateľných jednorazových plastových obalov. Predchádzať vzniku nadmerného množstva obalov v rámci jedného výrobku. Podporovať recyklovateľnosť plastových výrobkov a obalov (v nadväznosti na Európsku stratégii pre plasty v obehu v hospodárstve)	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Znižovať množstvo zneškodňovaných stavebných odpadov a odpadov z demolácií	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Pokračovať v nastúpenom trende znižovania vzniku nebezpečného odpadu	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					
Znižovať vznik odpadu z ťažobného priemyslu pomocou uplatnenia platnej legislatívy a vykonávaním pravidelných kontrol v rámci štátneho dozoru. Prevencia závažných havárií, ktoré by mohli mať dopad na životné prostredia a zdravie ľudí	Program predchádzania vzniku odpadu Slovenskej republiky na roky 2019 – 2025 (2019)	→2025					





# **Prehľad environmentálnych cieľov na obdobie rokov 2020 až 2050 platných pre SR**

**Editor:** Mgr. Peter Kapusta

**Autori:**

Ing. Alena Adamkovičová, Ing. Dorota Hericová, Mgr. Peter Kapusta, Ing. Ľubica Koreňová, Ing. Beáta Kročková, Ing. Zuzana Lieskovská, Ing. Miroslav Mokrý, RNDr. Radoslav Považan, PhD., Ing. Katarína Škantárová, Ing. Slávka Štroffeková,

**Spracoval:**

Slovenská agentúra životného prostredia,  
Odbor analýz a hodnotenia životného prostredia, Banská Bystrica;  
Odbor environmentálneho manažérstva a Bazilejského dohovoru  
(oblasť Udržateľná spotreba a výroba)

**Gestor:** Ministerstvo životného prostredia SR

**Aktualizácia:** apríl 2020

