

## Low-emission development strategy - LEDS

### Summary:

#### LEDS essentials:

- A LEDS is a policy instrument that identifies the sources of a country's GHG emissions and prioritizes options for their mitigation.
- A LEDS focuses on achieving development through mitigation actions.
- A LEDS helps to improve framework conditions for private sector investment in mitigation actions.

#### Key LEDS success factors:

- Top-level commitment and leadership
- Integration into development planning, cross-cutting approach
- Strong data basis & scientific analysis (GHG inventory, BAU, scenarios, etc.)
- Transparency in approach and assumption
- Stakeholder participation and engagement
- Acceptance of technical assistance and use of peer-to-peer learning
- LEDS viewed as a living and dynamic document
- Interministerial coordination structure including key ministries (finance, economy, energy, etc.)

#### Key LEDS pitfalls:

- External imposition
- Poor integration in national development strategies
- Lack of information for prioritization



Ministarstvo zaštite okoliša i prirode (MZOIP)  
Program Ujedinjenih naroda za razvoj (UNDP) u Hrvatskoj  
Hrvatska gospodarska komora (HGK)

Mala dvorana HGK  
Nova cesta 3-7, kod Doma sportova  
10000 Zagreb

E-mail: zoran.kordic@mzoip.hr



Program Ujedinjenih naroda za razvoj u Hrvatskoj

Projekt potpore Republici Hrvatskoj u izradi Nisko-ugljične strategije



## ► Nisko-ugljična strategija razvoja Republike Hrvatske



Info letak



"Nisko-uglične strategije razvoja su od neprocjenjive važnosti za održivi razvitak."

Sporazum u Kopenhagenu (2009)

### Cilj Strategije:

Nisko-uglična strategija razvoja je nacionalna, na visokoj razini, sveobuhvatna, dugotrajna strategija, razvijena od strane domaćih interesnih skupina, čiji je cilj razdvojiti ekonomski rast i društveni razvoj od povećanja emisija stakleničkih plinova.

Drugim riječima, cilj Strategije je utvrditi razvoj usklađen s klimom.

Nisko-uglična strategija razvoja treba nadograđivati i utjecati na postojeće nacionalne strategije i procese. Točke sinergije u planiranju nisko-ugličnog razvoja

su prikazane u nastavku:



### Uloga Strategije:

Na domaćoj razini, Strategija je nacionalni politički instrument za donosioce odluka. Strategija povezuje akciju klimatskih promjena s nacionalnim održivim razvojem i pomaže identificirati i odrediti odgovarajuće nacionalne mjere za ublažavanje klimatskih promjena ili akcijske planove po sektorima, pružajući sveobuhvatnu analizu potencijala ublažavanja, troškova i koristi. Strategija podržava transformaciju sektora kroz nacionalni gospodarstveni pristup. Na međunarodnoj razini, Strategija podržava globalni cilj smanjenja emisija stakleničkih plinova.

### Osnovni elementi izrade:

Navedena lista uključuje neke od osnovnih elemenata za izradu Strategije:

- **Dugoročna vizija** temeljena na povezivanju nacionalnih razvojnih strategija, međunarodnih dogovora i stručnih projekcija
- **Analiza emisija stakleničkih plinova** za baznu godinu i projekcije za BAU (business-as-usual) scenarij
- **Prilike za ublažavanje klim. promjena i troškovi**
- **Određivanje glavnih sektora i mjera za ublažavanje** prema: potencijalima i troškovima; dobitima kao što su smanjenje siromaštva i stvaranje poslova; jednostavnost i rok provedbe; društveno-ekonomskom i okolišnom utjecaju; potencijalu javno-privatnog partnerstva; sinergije i povezivanja s postojećim nacionalnim strategijama i političkim odlukama
- **Određivanje politike, mjera i definiranje ciljeva** iznesenih u kratkom do srednjem razdoblju implementacije uključujući: vremenski okvir(e), analizu prepreka za učinkovitu implementaciju i potrebne kapacitete, jačanje institucionalnih okvira i dr.
- **Troškovi i financiranje Strategije:** analiza financijskih kapaciteta i procjena financijske sposobnosti.

### Proces izrade Strategije:

Zahtijeva se kontinuirani rad na Strategiji budući da temeljne pretpostavke i projekcije moraju odražavati promjene okolnosti. U prvom koraku, bitno je osigurati **visoku političku podršku**. U drugom koraku, **interesne skupine (dionici)** trebaju identificirati relevantne institucije i osobe uključene u proces izrade. Treći korak zahtijeva osnivanje međusektorskog koordinacijskog tijela ("Nacionalno Povjerenstvo za politiku i mjere za ublažavanje klimatskih promjena"). Četvrti korak je **prikupljanje i analiza podataka**, određivanje bazne godine i scenarija stakleničkih plinova, **identifikacija politika i mjera** za ublažavanje klimatskih promjena, određivanje prioriteta mjera i detaljni razvoj akcijskih planova. Završni korak se odnosi na **političku podršku, primjenu i praćenje** ublažavanja djelovanja. Rezultate praćenja treba koristiti za ažuriranje Strategije. Tijekom procesa, **sudjelovanje dionika i izgradnja kapaciteta** ključni su za uspjeh provedbe i pokretanje investicija iz privatnog sektora.

