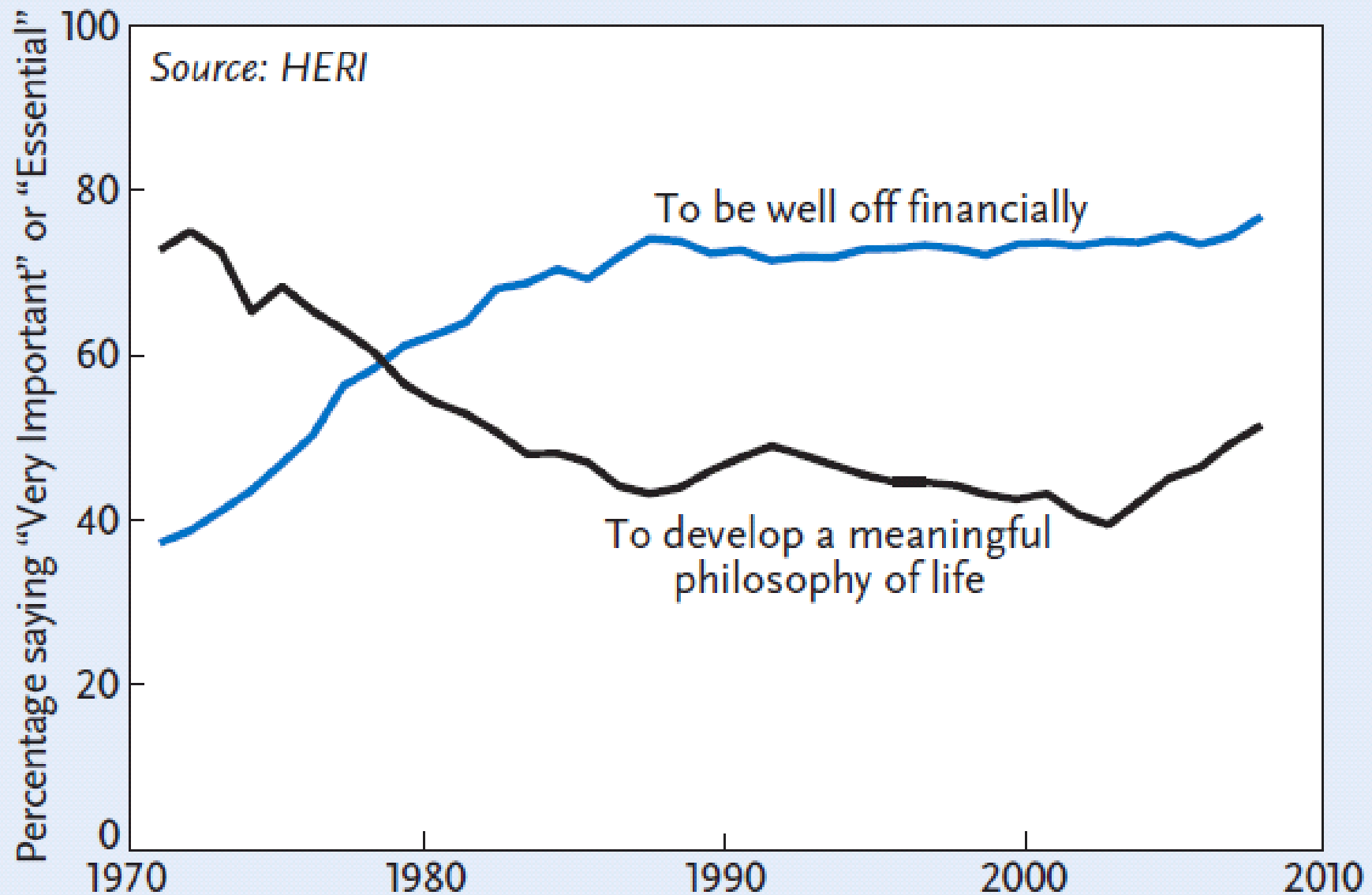


Put do Nisko-ugljične strategije razvoja u Hrvatskoj

Robert Pašičko

UNDP Hrvatska

Figure 2. Aspirations of First-Year College Students in the United States, 1971–2008



Pristup

- Tehnologija nije dovoljna, potrebna je i promjena načina razmišljanja - održiva potrošnja, životni stil
- Resursi ne dolaze s tržišta (ekonomska postavka) nego iz prirode
- Održivi razvoj i nisko-ugljični razvoj kao pokretač razvoja, ne kao kočnica

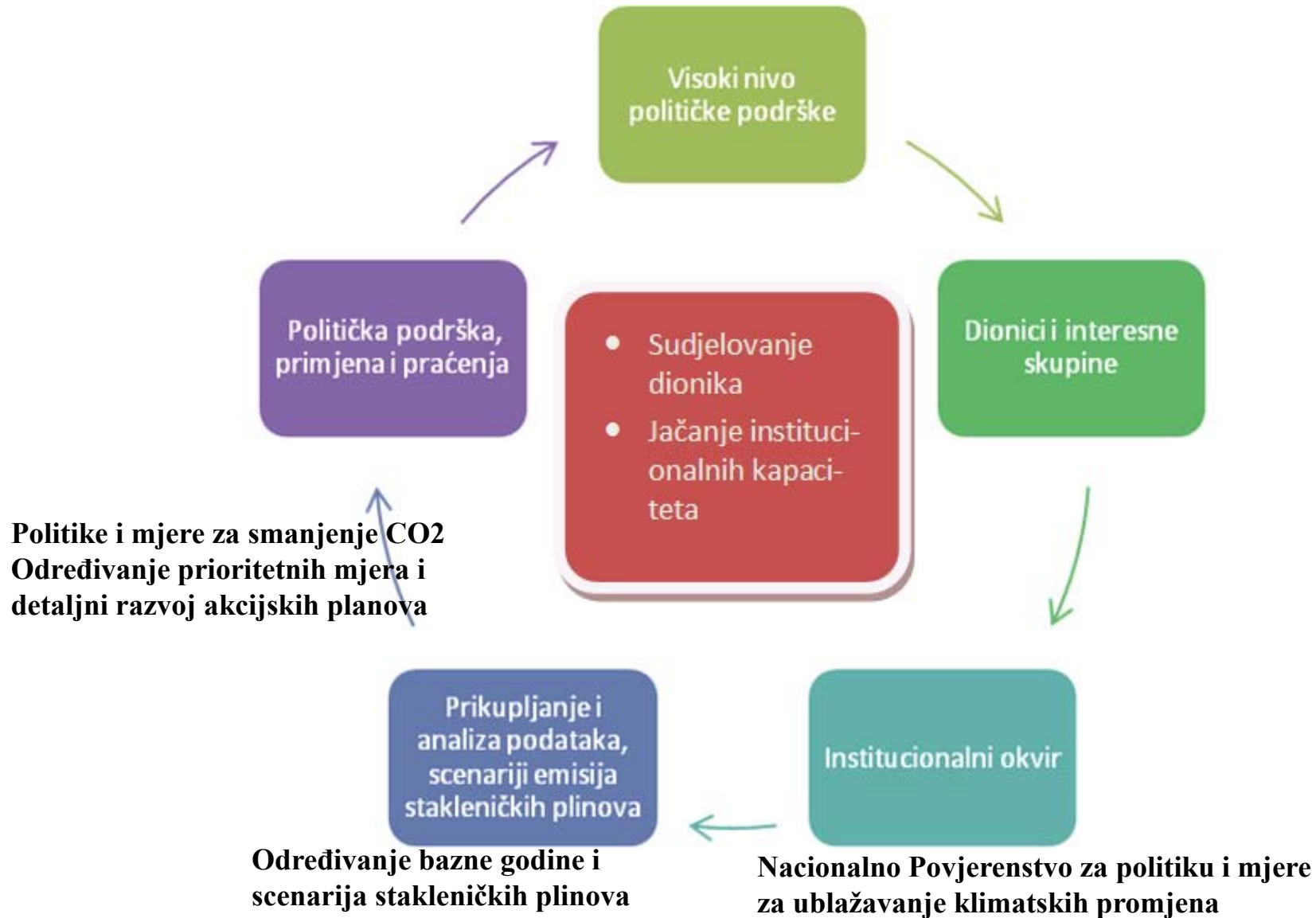
Multi-sektorski pristup



Pregled i analiza podataka

- Pregled domaćih strategija, zakona, dokumenata
- Analiza međunarodnih dugoročnih nisko-ugljičnih strategija

Proces rada



Tim

- Tim MZOIP-a
- Tim UNDP-a
- Angažirani neovisni stručnjaci
- Nacionalno Povjerenstvo za politiku i mjere za ublažavanje klimatskih promjena (ministarstva, NGO, fakulteti, instituti...)
- Rasprava s ciljanim sudionicima u višoj fazi pripreme (npr. Savjet za održivi razvoj i zaštitu okoliša)

Uključenje zainteresiranih sudionika/javnosti

- Druga radionica (predstavljanje prvog nacрта) u studenom
- Treća radionica (predstavljanje konačne verzije dokumenta) u veljači 2013 (ako Maje nisu bile u pravu)
- Otvorena dostupnost radnim dokumentima na platformi Dropbox (nakon slanja e-maila na zoran.kordic@mzoip.hr)
- Dostupnost za šire komentiranje (Facebook grupa?)

Sektori u fokusu?

- Energija
- Zgradarstvo
- Promet
- Industrija
- Poljoprivreda
- Šumarstvo
- Otpad

Predloženi sadržaj

1. KLIMATSKE PROMJENE I TRANZICIJA PREMA NISKOUGLJIČNOM DRUŠTVU

- Klimatske promjene, IPCC izvještaji, relevantnost za Hrvatsku
- Klimatski pregovori - UNFCCC framework, Kyoto protocol Post-2012 negotiations, Copenhagen accord
- EU strategije u području klimatskih promjena: EU Roadmap to 2050, EU Energy Package...
- Hrvatske obaveze: UNFCCC, Copenhagen accord, pristupanje EU
- Značenje nisko-ugljičnih strategija globalno

Predloženi sadržaj

2. ANALIZA SITUACIJE U HRVATSKOJ

- Emisije na nacionalnom nivou
- Trendovi (GDP, energija, emisije), prognoze rasta
- Prognoza emisija u referentnom scenariju
- Analiza postojećih zakona, strategija, relevantnih sektor
- Analiza postojećih mjera i akcija za smanjenje emisija
- SWOT analiza pojedinih sektora – prijelaz na nisko-ugljični razvoj

Predloženi sadržaj

3. STRATEŠKI I POLITIČKI CILJEVI STRATEGIJE

- Ciljevi smanjenja emisija po sektorima
- Postavljanje kvantificiranih ciljeva do 2020, 2030 i 2050

4. ZELENI RAST/ ODRŽIVI RAZVOJ U KONTEKSTU NISKO-UGLJIČNOG RAZVOJA

- Prioriteti za socijalni i ekonomski razvoj
- Razvoj nisko-ugljičnih zajednica kroz održivi razvoj
- Promjena u životnom stavu, održiva potrošnja
- Zelene investicije, razvoj zelenih poslova
- Lokalne i regionalne inicijative
- Barijere i prilike po sektorima

Predloženi sadržaj

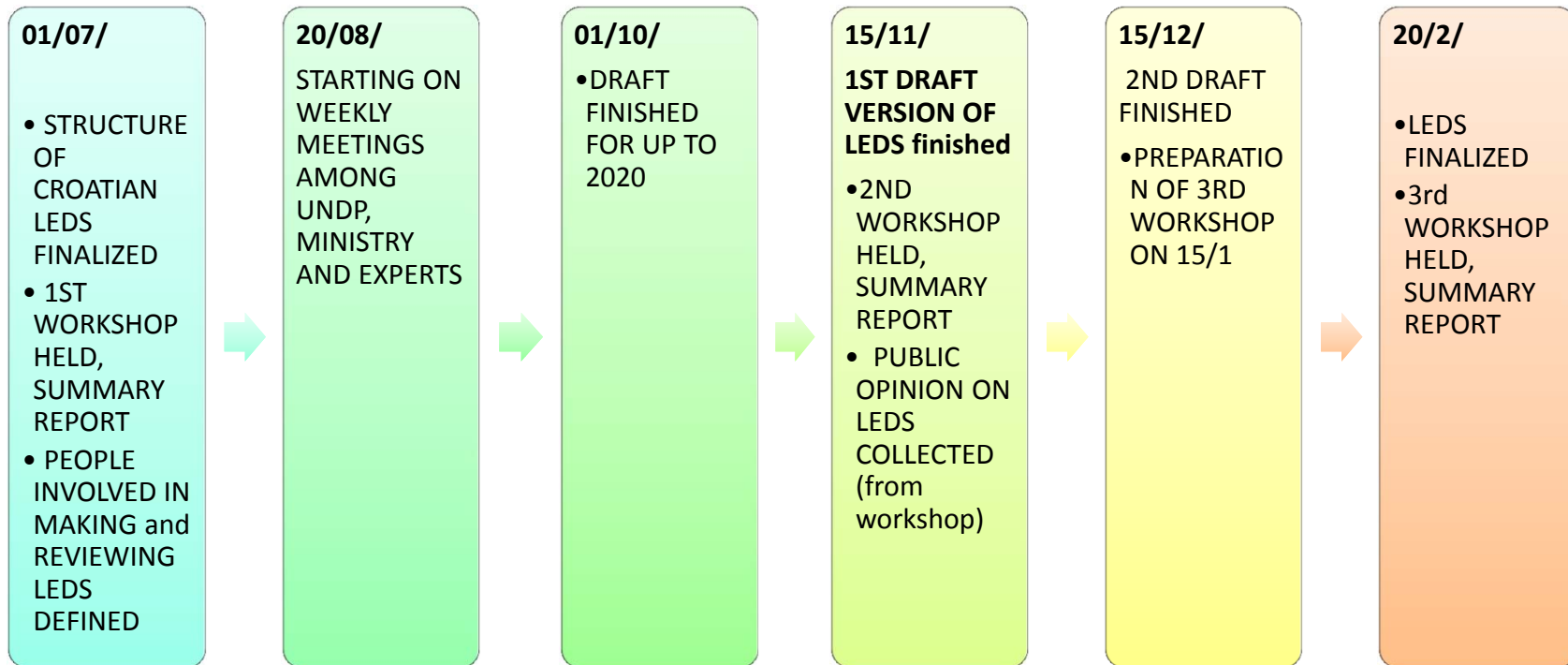
5. PREDLOŽENE MJERE SMANJENJA EMISIJA

- Identifikacija pojedinih mjera po sektorima
- ETS i non-ETS mjere smanjenja emisija
- Analiza očekivanih troškova i benefita pojedinih mjera

6. IMPLEMENTACIJA i MRV

- Institucije i agencije zadužene za provođenje implementacije
- Potrebna dodatna legislativa i procedure za mainstreaming nisko-ugljičnih prioriteta
- Stupnjevi implementacije
- MRV (monitoring, reporting, verification)
- Mogućni načini financiranja prelaska na nisko-ugljični razvoj

Vremenski okvir





CLIMATE SUMMIT

WHAT IF IT'S
A BIG HOAX AND
WE CREATE A BETTER
WORLD FOR NOTHING?

- ENERGY INDEPENDENCE
- PRESERVE RAINFORESTS
- SUSTAINABILITY
- GREEN JOBS
- LIVABLE CITIES
- RENEWABLES
- CLEAN WATER, AIR
- HEALTHY CHILDREN
- ETC. ETC.



rasprava...