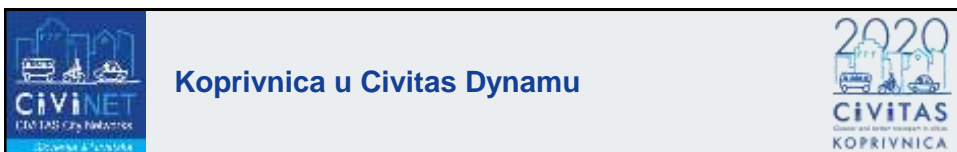




## Koraci u izradi Plana održive mobilnosti Koprivnice – prepreke i uspjesi

.Radionica mreže CIVINET Slovenija-Hrvatska, 4.11.2014

Marko Stančec, Grad Koprivnica

## Koprivnica u Civitas Dynamu

- Prosinac 2012- prosinac 2016
- Najmanji demonstracijski grad u Civitas programu
- Plan održivog gradskog prometa
- Planiranje javnog prijevoza
- Sveučilišni kampus nulte emisije
- Javni prijevoz s niskom emisijom
- Razvoj kurikuluma održivog prometa
- Program zajedničkog korištenja električnih automobila



2



- Sustav javnih bicikala – 7 postaja, 60 bicikala
- Biciklistički informativni centar (u suradnji s turističkom zajednicom, 25 bicikala)
- Pedeleci za zaposlenike Sveučilišta i studente
- Preuređenje središta grada – smanjenje broja parkirnih mjesta za automobile užem središtu grada
- Smirivanje prometa u ulicama oko vrtića
- Uključivanje građana – anketa 3% (prometna problematika), brojanje prometa, 4 SUMP radionice o potrebama građana u prometu
- Analiza postojećeg stanja – Fakultet prometnih znanosti, Savez za željeznicu
- Sustav električnih automobila za zaposlenike gradskih ustanova i poduzeća

3



2020  
CIVITAS



 The project is co-financed by the European Union through the Hungary-Croatia ER Cross-border Co-operation Programme





CIVITAS | <Event> • <Date> • <Location> • <Speaker>


 THE SPONSOR ACTIVITIES IS CO-FINANCED BY THE EUROPEAN UNION



### Sustav zajedničkog korištenja električnih automobila u gradu Koprivnici

U sklopu projekta CIVITAS DYNAMO uspostavlja se sustav zajedničkog korištenja električnih automobila u Gradu Koprivnici koji će se služiti zajedničkim gradskim prostorima, gradskim poduzećima i ustanovama.

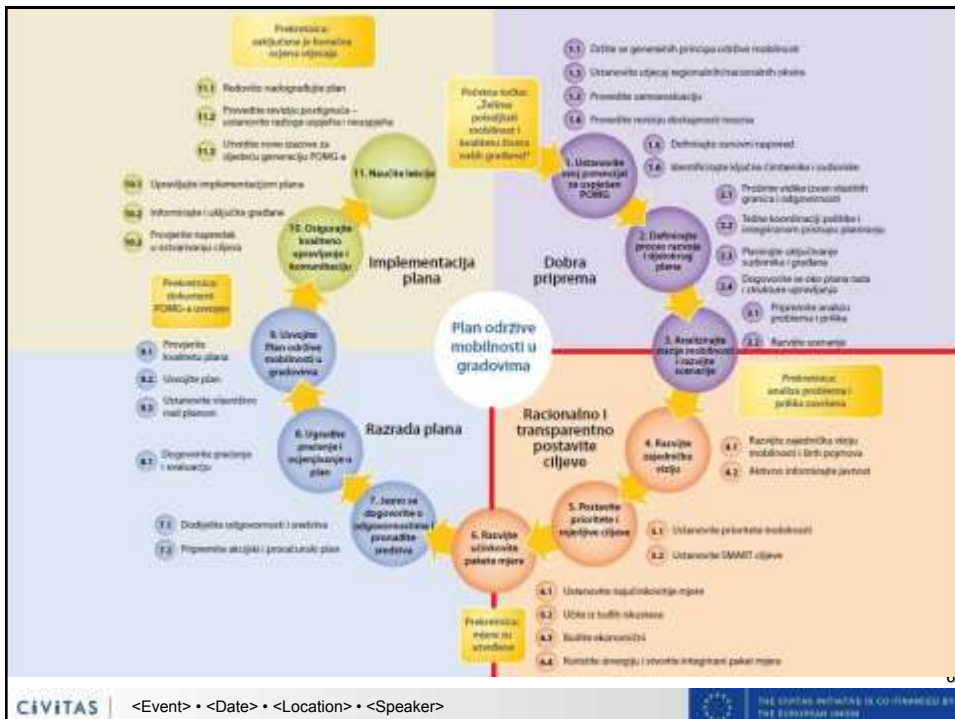
**Ciljevi:**

- Djelovanje sustav zajedničkog korištenja 6 električnih vozila, 1 isključivoj vozila i 1 isključivoj priključak za 200 korisnika
- 3 parkirna prostora za krta prevoza električnih vozila sustava zajedničkog korištenja električnih automobila, električnih autobusa gradskog prijevoza, vozila građana posjetitelja – podizaj privatnim korisnicima da izaberu vlastiti prihvatljivi i održivi vozač
- 27% smanjenje emisije stakleni kući plinova od strane automobila u vlasništvu Grada Koprivnice, gradskih ustanova i poduzeća
- Otklonjenje zloglasnog grada u Hrvatskoj na području električnih vozila te poticaj i primjer dobre prakse za druge gradove u regiji
- Otklonjenje neefikasnosti korištenja vozila u vlasništvu Grada Koprivnice, gradskih ustanova i poduzeća
- 24% smanjenje operativnih troškova vozila u vlasništvu Grada Koprivnice, gradskih ustanova i poduzeća
- Smanjenje gradskih buke
- Otklonjenje kritičnih borjeva za električna vozila u regiji
- Doprinosi ostvarenju Energetika strategije EU-2020, Akcijskog plana održivog energetskega razvoja Grada Koprivnice te Plana održive gradnje mobilnosti - SMART za Grad Koprivnica

HEP ELEN posuđuje električnih vozila sile su razvojnog projekta električnosti, koji HEP u skladu s energijskom strategijom Europske unije povećava cijelu Hrvatsku, uključuje je europski energetskega razvoja i prikladan smanjenje emisije CO2 i očuvanje okoliša.

Fond za zaštitu stakleni i energetskega efikasnost Republike Hrvatske suvencijirano je nabavku vozila kroz program Ekopolis - neposredno financiranje električnih, plug-in i hibridnih i električnih vozila 2014.

www.koprivnica.hr • www.elen.hep.hr • www.fzozp.hr • www.ekopolis.hr



1. Strateško prostorno-prometno planiranje
2. Pješački i biciklistički promet
3. Javni prijevoz i intermodalnost
4. Elektromobilnost
5. Optimizacija automobilskeg prometa
6. Sudjelovanje javnosti u odlučivanju i edukacijski modeli

SUMP competence centre – po uzoru na The Baltic Sea Region Competence Centre on SUMP

7

# Hvala!

Kontakt:

Marko Stančec

Vanjski suradnik na projektu Civitas Dyn@mo

marko.stancec@koprivnica.hr



THE CIVITAS INITIATIVE  
IS CO-FINANCED BY THE  
EUROPEAN UNION