

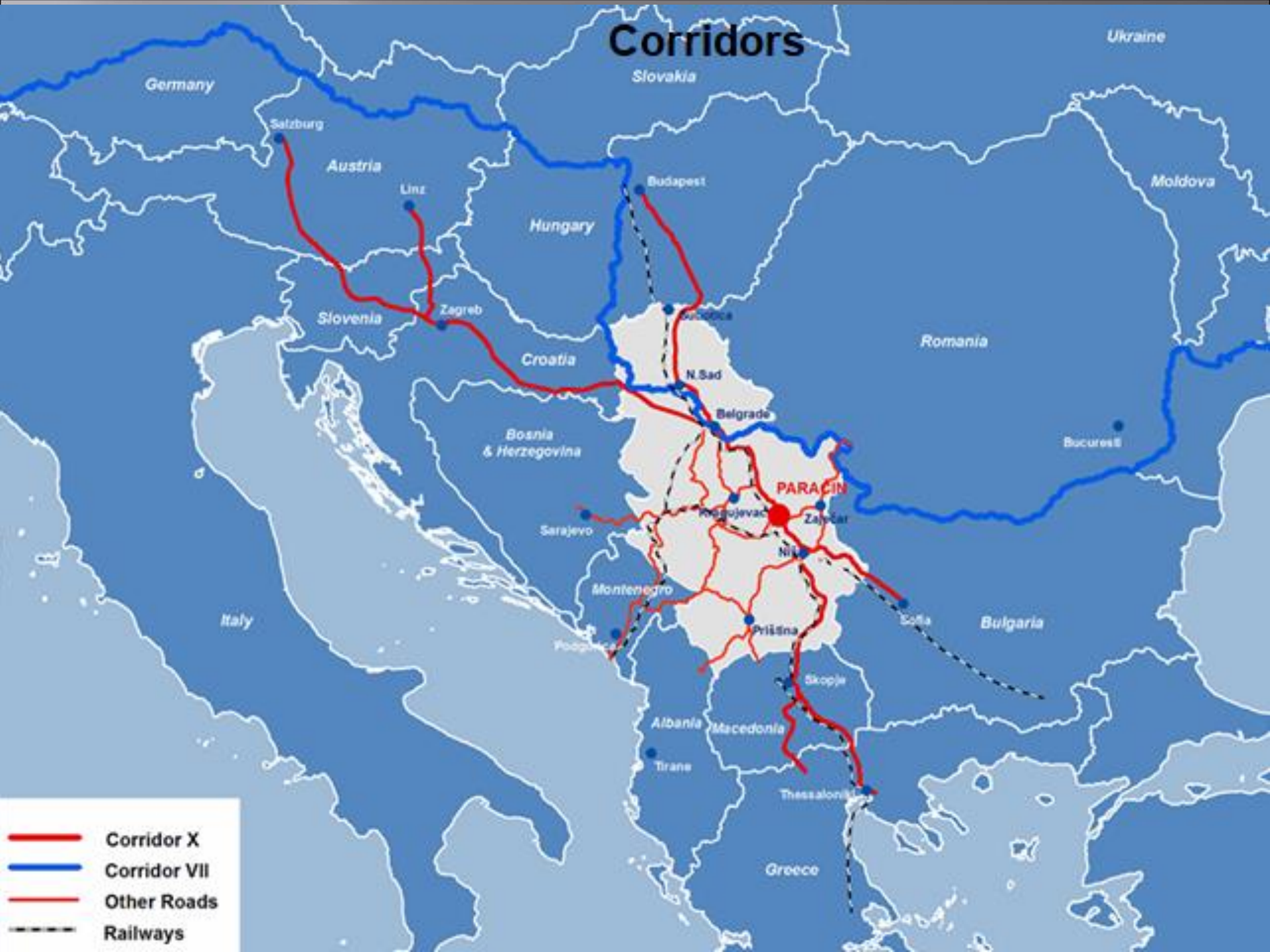
# OPŠTINA PARAĆIN



Vladimir Janković  
Beograd, 27.06.2018.god



# Corridors



- Corridor X
- Corridor VII
- Other Roads
- Railways

# Mapa opština u okruženju sa brojem stanovnika







Графикон 1 Улога локалне самоуправе



# Kontekst

- ❑ -Domaća zakonska regulativa
- ❑ -Pregovaračka poglavlja 15 i 27
- ❑ -Sporazum o Energetskoj zajednici JIE
- ❑ -Obaveze koje proističu iz Pariskog sporazuma
- ❑ -Strategija Evropa 2030
- ❑ -Dostizanje Globalnih UN ciljeva



**KLJUČ USPEHA: Kontinuirana posvećenost stalnom unapređenju funkcionisanja kroz uvođenje novih standarda i praksi**

**VEĆITI PIONIRI!**

2005-Strateško planiranje (pilot opština na izradi SLOR-a u okviru programa SKGO-a podržanog od strane Kraljevine Norveške)

2007-2010-Podizanje kapaciteta u oblasti EE kroz programe Ministarstva energetike i rudarstva RS

2009-GTZ Program “Jačanje kapaciteta JLS u Srbiji”

2011-Obuka za energetske savetnike UNDP (Hrvatska)

2013-Uvođenje ISEM baze i praćenje potrošnje energije



- 2013-Projekat “Otkriti energiju” tipologija ind.stam.objekata(GIZ)
- 2015-Imenovanje opštinskog energetskeg menadzera
- 2016-Formiranje Uprave za investicije i održivi razvoj
- 2017-Projekat izrade tipologije javnih objekata (Arhitektonski fakultet i GIZ)
- Redovno ispunjenje zakonskih obaveza u oblasti (izveštavanje, programi...)





OPŠTINA PARAĆIN  
WWW.PARACIN.RS

Na najbolji način iskoristili smo šansu koju je nudio Program EXCHANGE 4 i opština Paraćin se našla među nekoliko JLS koje su dobile tehničku pomoć za izradu Lokalnog akcionog energetskeg plana







## Lokalni energetska plan stvorio je preduslove za:

- Smanjenje troškova za energiju i energente kroz unapređenje energetske efikasnosti,
- Uvođenje lokalnog energetskeg menadžmenta,
- Lokalni doprinos smanjenju emisija GHG kroz proizvodnju i potrošnju energije na teritoriji lokalne samouprave,
- Povećanje potencijala za proizvodnju energije iz obnovljivih izvora,
- **POKRETANJE PROCESA KOJI TRAJE I DANAS !**





Kroz proces izrade Lokalnog akcionog energetskog plana indentifikovali smo činjenice da nam za ostvarenje naših ciljeva nedostaju:

## 1.Sredstva

## 2.Ljudski i tehnički kapaciteti

-Prepoznali smo da je **MEEMP** (*“Projekat energetska efikasnost i upravljanje energijom u opstinama u Srbiji”*) projekat pružao priliku da deo ovih nedostataka rešimo

**I evo nas danas sa Vama!**





- Opštini Paraćin je potpisanim Sporazumom na raspolaganju 1.200.000 CHF uz obavezu sopstvenog učešća od 240.000 CHF;
- U okviru komponente 2. MEEMP projekta nakon opsežnih analiza sa donatorom i angažovanim konsultantima dogovoreno je da se izvrši energetska sanacija 4 objekata osnovnih škola :



■  
**OŠ"BRANKO KRSMANOVIĆ" SIKIRICA**



**OŠ"BRANKO RADIČEVIĆ" POPOVAC**







**OŠ "BRANKO RADIČEVIĆ" BULJANE**



**OŠ "BRANKO RADIČEVIĆ" STUBICA**





-Opština Paraćin nakon realizacije MEEMP projekta kroz mere energetske sanacije 7.600 m<sup>2</sup> školskog prostora koji koriste oko 700 učenika pored unapređenja uslova za odvijanje nastave ostvariti značajne finansijske uštede i smanjiti negativni uticaj na životnu sredinu i klimu

-Značajan segment održivosti ovog projekta je očekivano osnaživanje organizacionih i ljudskih kapaciteta (?) poboljšanje ukupnog imidža opštine kroz ispunjenje uslova za sticanje uslova za dobijanje „Evropske energetske nagrade“



-Zahvaljujući sredstvima UNOPS-a i Kancelarije za upravljanje javnim ulaganjima izvršene su značajne intervencije na energetske rehabilitaciji predškolskih objekata, prostora Mašinsko-elektrotehničke škole, Gradske apoteke

-Iz sopstvenih sredstava finansirana zamena kotlova na mazut i čvrsta goriva kotlovima na prirodan gas u više javnih objekata

-Program beskamantnog kreditiranja sanacije objekata za kolektivno stanovanje preko "BID" zone







- ❑ -Ugovoreni su projekti za unapređenje EE u još dve osnovne škole, Centru za socijalni rad i kompleksu objekata u oblasti zdravstva;
- ❑ -Radi se na iznalaženju rešenja za unapređenje EE u SRC "7.juli" pojedinačno najvećem potrošaču energije (1 mil. kWh)







## ■ Potencijali OIE

- Osnova za eksploataciju šumske i agro biomase,
- Potencijali i praktični primeri korišćenja geotermalnih voda
- Istražene lokacije za vetrogeneratore

-MHE (?!)





OPŠTINA PARAĆIN  
WWW.PARACIN.RS



# Hvala na pažnji!

[www.paracin.rs](http://www.paracin.rs)

Tel: +381 (0) 35 563 007

e-mail: [opstina@paracin.rs](mailto:opstina@paracin.rs)