

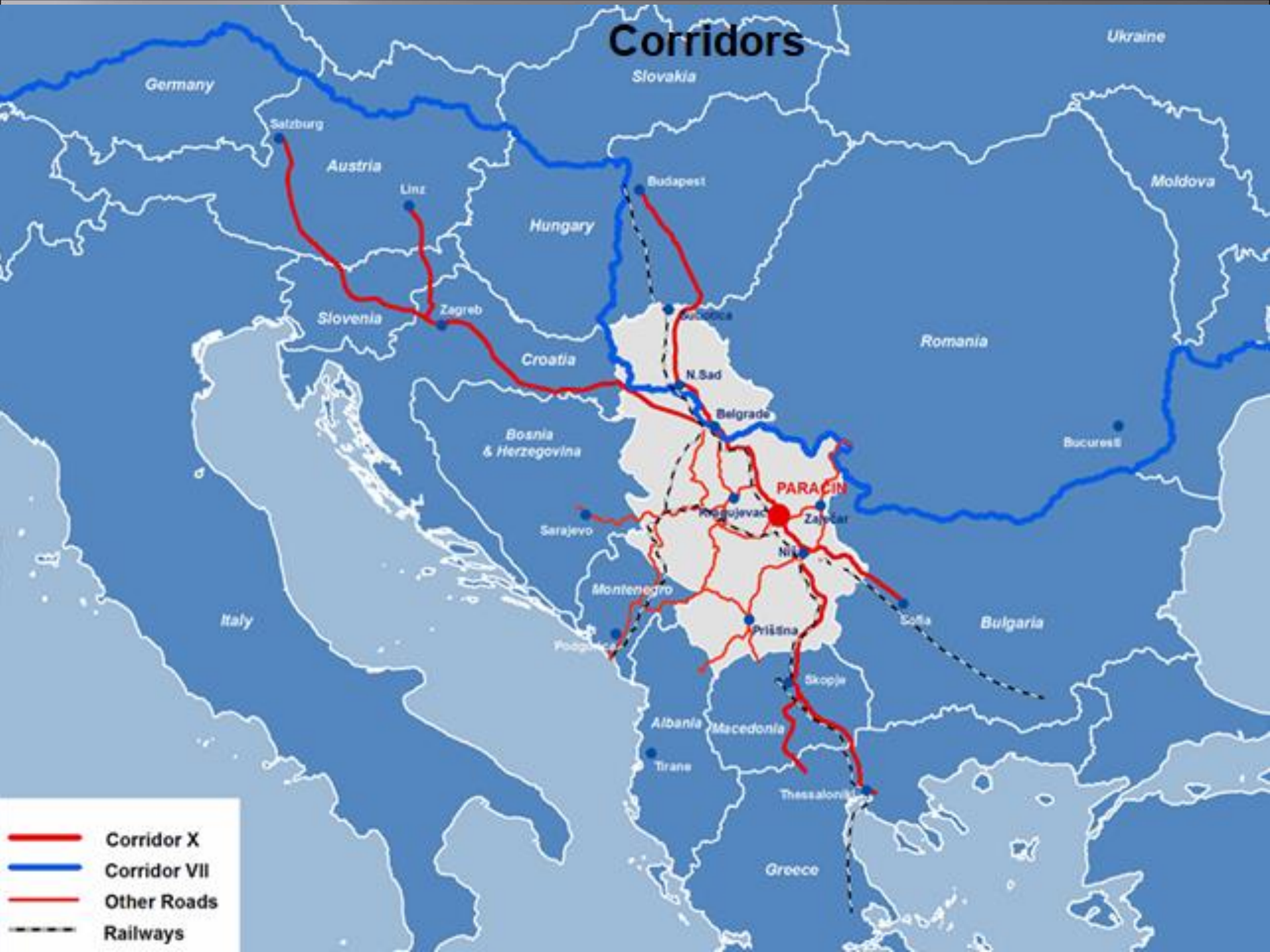
OPŠTINA PARAĆIN



Vladimir Janković
Beograd, 27.06.2018.god



Corridors



- Corridor X
- Corridor VII
- Other Roads
- - - Railways

Mapa opština u okruženju sa brojem stanovnika







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 standara 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 energetskog 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...)



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 energetskog plana





Lokalni energetski plan stvorio je preduslove za:

- Smanjenje troškova za energiju i energente kroz unapređenje energetske efikasnosti,
- Uvođenje lokalnog energetskog 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 identifikovali 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 opštinama 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 :



OPŠTINA PARAĆIN
WWW.PARACIN.IS



OŠ"BRANKO KRSMANOVIĆ" SIKIRICA



OŠ"BRANKO RADIČEVIĆ" POPOVAC





OPŠTINA PARAĆIN
WWW.PARACIN.IS



OŠ "BRANKO RADIČEVIĆ" BULJANE



OŠ "BRANKO RADIČEVIĆ" STUBICA





-Opština Paraćin nakon realizacije MEEMP projekta kroz mere energetske sanacije 7.600 m² 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 очekivano osnaživanja 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 energetskoj rehabilitaciji predškolskih objekata, prostora Mašinsko-elekrotehničke 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 (?!)**





Hvala na pažnji!

www.paracin.rs

Tel: +381(0)35 563 007

e-mail: opstina@paracin.rs