

"SMART"
HELSINKI 

(Finska)

"RASKOŠAN"
SANKT PETERBURG 

(Rusija)

2019

8. - 12. RUJNA

STUDIJSKA POSJETA KOMUNALNA INFRASTRUKTURA BALTIČKOG SJEVERA

Ciljani sudionici:
komunalne tvrtke,
jedinice lokalne i
područne samouprave,
nadležne institucije,
dobavljači
opreme

RUSIJA 
(Sankt Peterburg)
NAJVEĆA ZEMLJA
SVIJETA

Stara prijestolnica je drugi ruski grad te ujedno **četvrti europski grad po veličini** i osim impresivne urbanističke, kulturne i povijesne pozadine trenutno razvija **učinkovita rješenja u području komunalne infrastrukture**. Grad je postavio **visoke razvojne ciljeve**, iako se treba snažno potruditi oko uklanjanja tranzicijskog naslijeđa koje je generiralo milijune tona opasnog otpada i potencijalno ugrozilo zrak i izvore pitke vode. Sve navedeno **dugoročno utječe na kvalitetu komunalnih usluga**, a time i na kvalitetu života u ovom impresivnom velegradu.

POSJETE



Gradska uprava



Politehničko Sveučilište
Petar Veliki



SUE Vodokanal – javno
komunalno poduzeće



Polygon Krasny Bor –
odlagalište toksičnog otpada



Primorsky District
– gradska četvrt

Teme:

- iskustva velike gradske administracije
- upravljanje javnim investicijama i javno privatno partnerstvo
- informatizacija uprave
- planiranje i ulaganja u odvodnju i kanalizaciju
- uvid u najnovija tehnološka rješenja bazirana na inovacijama
- primjena načela kružne ekonomije i zelenih tehnologija.

Tematski naglasci

- ✓ Što Rusija radi svake godine s 600 mil. tona otpada?
- ✓ Kako će se unaprijediti kvaliteta pitke vode?
- ✓ Zašto se 93-97% otpada odlaže na 2.100 legalnih odlagališta?
- ✓ Kada će u Sankt Peterburgu prometovat vozila javnog prometa bez vozača?

ZNAMENITOSTI



Peterhof – kompleks palača
Petra Velikog



Kazalište Marinsky – balet
Labuđe jezero



Carsko selo Puškin – ljetna
rezidencija Romanovih



Ermitaž – najveća svjetska
umjetnička galerija



Muzej kanalizacije – "svijet
podzemlja"

Predviđen je obilazak mnogobrojnih infrastrukturnih lokacija u jednoj od **najrazvijenijih zemalja svijeta**, visoke razine **primjene IT tehnologija, umjetne inteligencije i digitalizacije**. Finska je snažno predana postizanju održivih ciljeva, niskih emisija, recikliranju otpada, učinkovitom javnom prijevozu, energetskej učinkovitosti te primjeni pametnih rješenja za otpadne vode, koristeći pritom **obilna vlastita i EU sredstva**.

POSJETE



Helsinki Uusima Region – regionalna samouprava i EU najinovativnija regija



Finish Environment Institute SYKE – državna agencija za zaštitu okoliša



Helsinki Smart Region – platforma okuplja 26 općina glavnog grada



Vantaa Incineration Plant – spalionica otpada kapaciteta 320.000 tona



Port of Helsinki – primjeri energetske učinkovitosti i odvodnje u luci

Tematski naglasci

- ✓ Zašto Finska želi postati cirkularna nacija?
- ✓ Kako će Helsinki udvostručiti rezultate u području R&D-a?
- ✓ Zašto općine preuzimaju inicijative za razvoj novih znanja i vještina građana?
- ✓ Što je Smart Mobility i kako se primjenjuje u dužobalnom i lokalnom pomorskom prijevozu?
- ✓ Zašto se spalionice tretiraju kao elektrane?

- Sadržajan program i prezentacije lokalnih iskustva!
- Posjeta postrojenjima u radu i upoznavanje s funkcioniranjem komunalnog sektora, odnosno sustava zbrinjavanja otpada, vodoopskrbe i odvodnje te javnog prijevoza.

ZNAMENITOSTI



Otok Suomenlinna s tvrđavom Sveaborg (UNESCO)



Kauppatori – glavni gradski trg



Razgledavanje grada i luke brodom



Kiasma – muzej suvremene umjetnosti



Hietaniemi – glavno gradsko groblje

PRIJAVNICA

Cijena: 1.890 EUR*

*na navedeni iznos obračunava se PDV u iznosu 25%

Paket uključuje: : direktne letove Zagreb – Sankt Peterburg i Helsinki – Zagreb, trošak vize za Rusku Federaciju, ekspresni vlak Allegro (Sankt Peterburg – Helsinki, 3,5 h – preko 220 km/h) četiri noćenja s doručkom u hotelima 4 zvjezdice, 3 ručka, transfere, stručno vodstvo, organizaciju izleta i obilaska turističkih atrakcija.

Paket ne uključuje: ulaznice za muzeje, kazališta i druge slične sadržaje te troškove večera.

Molimo ispunjenu prijavnicu poslati e-mailom na centar@centar-marketing.com ili faksom na +385 1 6329 114 nakon čega ćete primiti podatke za uplatu. Ispunjavanjem ove prijavnice potvrđujete sudjelovanje na studijskoj posjeti.

NAZIV TVRTKE	TELEFON	FAKS
ADRESA	E-MAIL	OIB
1. IME I PREZIME	E-MAIL	MOBITEL
2. IME I PREZIME	E-MAIL	MOBITEL
3. IME I PREZIME	E-MAIL	MOBITEL
4. IME I PREZIME	E-MAIL	MOBITEL