

Sadržajan i raznovrstan program omogućuje intenzivnu i stručnu komunikaciju i prezentaciju najboljih praksi. Sudionici će se na licu mesta **kroz komunalne primjere** uvjeriti u prednosti **danskih modela financiranja i upravljanja javnim investicijama**, kao i dobiti uvid u **najnovija tehnološka rješenja** bazirana na primjeni visokog stupnja inovacija, načela kružne ekonomije i zelenih tehnologija.

KOPENHAGEN

(Danska)

Danske regije
i općine

2017

29. - 31. KOLOVOZA

STUDIJSKA POSJETA DANSKI MODEL UPRAVLJANJA KOMUNALNOM INFRASTRUKTUROM

Pridružite se **studijskoj posjeti** namijenjenoj **komunalnim tvrtkama i jedinicama lokalne i područne samouprave**. Posjeta uključuje obilazak mnogobrojnih infrastrukturnih lokacija u jednoj od **najrazvijenijih zemalja svijeta**, koja je već postala globalni predvodnik u postizanju održivih ciljeva, niskih emisija, uporabe otpadnih voda i velikog udjela recikliranja otpada.

Tijekom obilaska mnogobrojnih danskih lokacija posjetitelji će imati priliku čuti lokalna iskustva, vidjeti postrojenja u radu i detaljnije se upoznati s funkcioniranjem danskog:

- Sustava zbrinjavanja otpada
- Komunalnog sektora
- Vodoopskrbe i odvodnje
- Javnog prijevoza

Posjeta sjedištu i upoznavanje s radom
EUROPSKE AGENCIJE ZA ZAŠTITU OKOLIŠA

Prezentacije:

- DANSKO MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
- DANSKA UDRUGA GRADOVA I OPĆINA
- SMART TRANSPORT SOLUTION, INOVATIVNE TEHNOLOGIJE I MODELI ZA OTPAD I ODVODNJU

Prema najavama, očekuje se da će se studijska posjeta programski realizirati u suradnji s Veleposlanstvom Kraljevine Danske u Zagrebu.

Cijena: 1.300 EUR

Paket uključuje: let Zagreb - Kopenhagen, posjetu tehnološkim postrojenjima, dva noćenja i doručak u hotelima s 4 zvjezdice, organizaciju posjeta i transfere do regionalnih komunalnih lokacija u Danskoj, stručno vodstvo; prezentiranje lokalnih case study-a;

Paket ne uključuje: ručkove, večere, ulaznice za muzeje i duge slične sadržaje;

KOMUNAL

Prijave su otvorene!
Broj mesta je ograničen na 30

Više na: info@komunal.hr i +385 1 6329 111

