

Temadag fredag den 1. april 2016



NCC går i jorden for at skybrudssikre Østerbro

NoDig Infra inviterer sine medlemmer til Østerbro i København for at se og høre nærmere om et større klimasikringsprojekt, som udføres i samarbejde med HOFOR, NCC/SMET og COWI.

Med regnvandstunnelen på Østerbro får københavnere en klimasikringsløsning, der hurtigt fjerner vandet fra byen, da det sendes direkte ud i havnen. På den måde optager det ikke plads i spildevandssystemet og er dermed også en miljøvenlig løsning, eftersom regnvandet ellers skulle pumpes hele vejen til rensningsanlægget Lynetten.

Lidt fakta:

- Østerbrotunnelen er 660 m lang – i 8 til 13 meters dybde
- Diameter på rørene er 2,5 meter
- Arbejdet med tunnelen forventes færdigt i slutningen af 2016
- NCC er entreprenør og COWI er rådgiver på projektet
- Det koster HOFOR ca. 100 mio kr at anlægge tunnelen

	Program
09 ⁰⁰	Velkomst m/kaffe
09 ³⁰	Introduktion til projektet v/Rasmus Rasmussen, NCC og Youri Demeulemeester (SMET)
	Byggepladsbesøg
11 ³⁰	Opsamling og sandwich

Mødested: adresse: Lautrupkaj 1, 2100 København Ø

Der er et begrænset antal p-pladser på byggepladsen, så vi opfordrer til, at I parkerer langs muren ved kajen. P-skilt skal hentes hos byggepladsledelsen på 1. sal i skurbyen.

Praktisk: Da det er en byggeplads vi skal besøge, bedes I medbringe sikkerhedssko, -vest og hjelm.

Pris: 480,00 pr. person ex. moms (medlemmer af NoDig Infra-netværket)
630,00 pr. person ex. moms (ikke-medlemmer)

Tilmelding: Skynd dig at tilmelde direkte hos NoDig Infra/Tina Juul Madsen – **inden den 23. marts.**
E-mail: tina@juul-consult.dk – eller på telefon 5089 4489. **VEL MØDT !**