



HOFOR A/S
Ørestads Boulevard 35
2300 København S

Att.: Josefine Knopf Mathiesen
(josmat@hofor.dk)

Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §19 til genanvendelse af lettere forurenede jord på matr.nr. 5939, 5964, 6380, 6220, 6378 og 6386 Udenbys Klædbo Kvarter og matr.nr. 6 Frihavnskvarteret, Kattegatvej, Nordsøvej og Skagerrakvej, 2150 København

30. oktober 2024

Sagsnr.
2024-0378269

Dokumentnr.
2024-0378269-3

Sagsbehandler
Janne Andersen

I forbindelse med etablering af ny spildevandspumpestation samt tilhørende ledninger har HOFOR A/S søgt om tilladelse til genanvendelse af forurenede jord.

Da den ønskede genanvendelse af forurenede jord kan indebære en risiko for forurening af jord og grundvand, kræver denne del af projektet en vurdering efter § 19, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven (jf. lovbekendtgørelse nr. 1093 af 11/10/2024).

På baggrund af ansøgning fra HOFOR A/S meddeler Område for Miljø og Byliv tilladelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 19, stk. 1 på følgende vilkår

1. Der må genindbygges ca. 455 m³ jord, der ikke syner eller lugter forurenede, i ledningstracé, der etableres i Kattegatvej, Nordsøvej og Skagerrakvej, som beskrevet i ansøgningen d. 2. oktober 2024.
2. Jorden, der ønskes genindbygget, må oplægges i arbejdsarealerne langs ledningstracéet, der er angivet i ansøgningen d. 2. oktober 2024. Jorden må ligge i op til 3 uger i mellemoplaget. Jorden skal oplægges på fast underlag, presenning, jernplader eller lignende.
3. Bygherre skal oplyse Område for Miljø og Byliv om navnet på den til enhver tid udførende entreprenør.
4. Der skal føres løbende miljøteknisk tilsyn ved et kvalificeret firma med, at alt jordarbejde – herunder opgravning samt efterfølgende udlægning af jord – sker i overensstemmelse med vilkårene i denne tilladelse. Dokumentation for tilsynene samt

Bygge-, Parkerings- og Miljø-
myndighed
Jord og Grundvand

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

EAN nummer
5798009809452

www.kk.dk

observationer gjort i forbindelse hermed skal indgå i den endelige afrapportering.

5. Efter at arbejdet er afsluttet, udarbejdes et notat med nedestående punkter:
 - a. Mængde, dimensioner og typen af opgravet, mellemoplagt og genanvendt jord.
 - b. Placering på matriklerne for genindbygget lettere forurenede jord.
 - c. Eventuelt særlige hændelser under opgravning og genindbygning af jord.

Notatet skal sendes til Område for Miljø og Byliv senest 3 måneder efter endt jordarbejde.

6. Der må ikke flyttes jord ud over, hvad der er beskrevet i ansøgningen og denne tilladelse. Hvis projektet ændres, eller hvis der konstateres andre forureningsforhold eller tegn herpå, skal Område for Miljø og Byliv straks underrettes med henblik på evt. revurdering.
7. Hvis den mellemoplagte jord ikke genindbygges, som beskrevet i projektet, skal jorden bortskaffes.

Tilladelsen bortfalder, hvis projektet ikke er påbegyndt inden tre år efter tilladelsens dato.

Område for Miljø og Byliv kan i øvrigt oplyse følgende:

- Flytning af jord bort fra arealet skal anmeldes til Område for Miljø og Byliv og håndteres efter reglerne i kommunens regulativ for jordflytning.

Område for Miljø og Byliv gør opmærksom på, at Arbejdstilsynets vejledning om arbejde i forurenede jord At-vejledning D.2.23, oktober 2008 skal følges.

Denne skrivelse angår kun forhold vedrørende forurenede jord. Andre tilladelser, som måtte være nødvendige for dette projekt, skal indhentes særskilt.

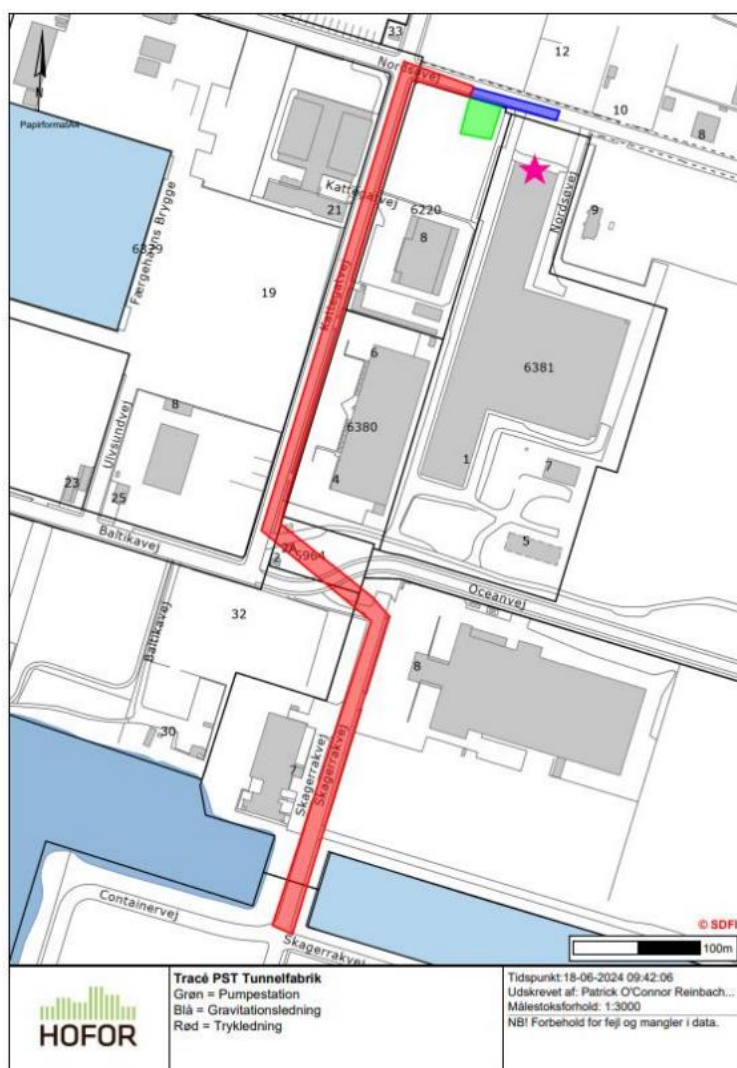
Ansøgning

Tilladelsen er givet på baggrund af ansøgning af 2. oktober 2024 indsendt af HOFOR A/S. Ansøgningen drejer sig om genanvendelse af jord i ledningstracéer i forbindelse med etablering af ny spildevandspumpestation samt tilhørende ledninger på matr. 5939, 5964, 6380, 6220, 6378 og 6386 Udenbys Klædbo Kvarter og matr.nr. 6 Frihavnskvarteret, Kattegatvej, Nordsøvej og Skagerrakvej, 2150 København. Følgende materiale fra ansøgeren har indgået i sagen:

- Ansøgning om §8-tilladelse til anlægsprojekt ved Nordsøvej 11, matr. 6220 m.fl, Udenbys Klædebo Kvarter, København, samt matr. 6 Frihavnskvarteret, København. af 20. august 2024 fra HOFOR A/S.

Projektet

På matr.nr. 5939, 5964, 6380, 6220, 6378 og 6386 Udenbys Klædebo Kvarter og matr.nr. 6 Frihavnskvarteret, Kattegatvej, Nordsøvej og Skagerrakvej, 2150 København ønsker HOFOR A/S at etablere en ny spildevandspumpestation samt tilhørende ledninger, se figur 1.

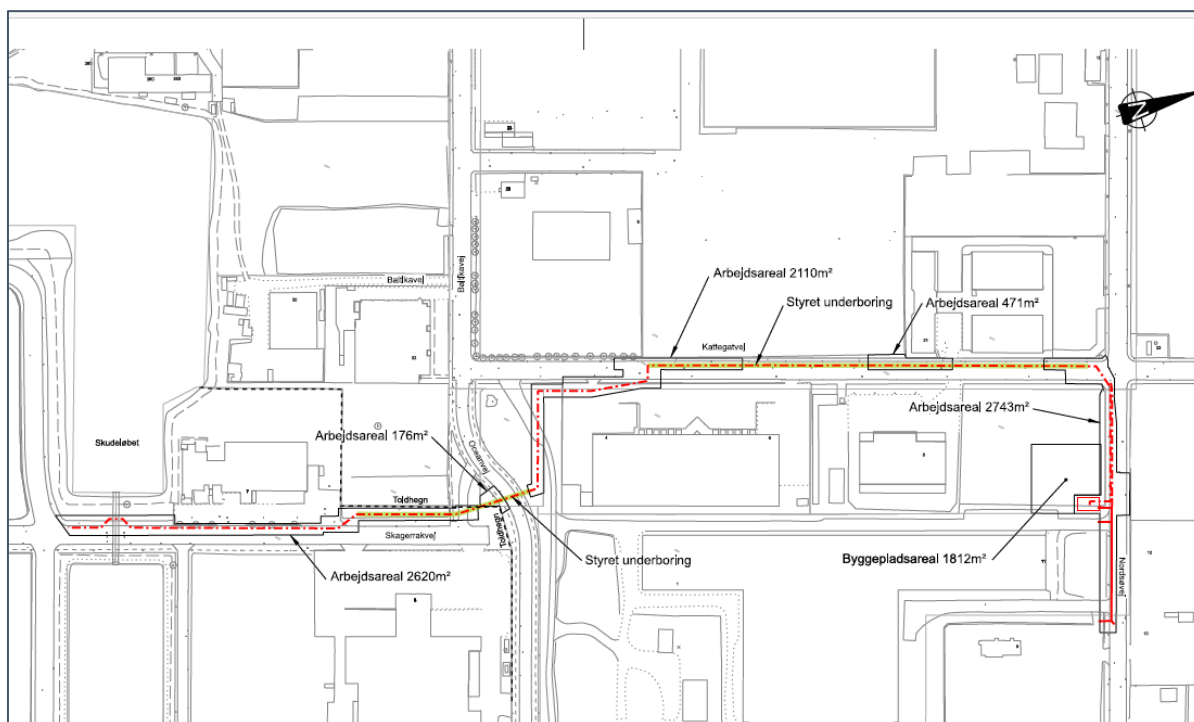


Figur 1 Oversigtskort for projektområde med markering af delområder i projektet.

Ved etablering af ledningerne skal der i alt opgraves 1606 m^3 jord. Det forventes at kunne genanvende 455 m^3 jord.

Jorden, der graves op, planlægges oplagt på et arbejdsareal langs med ledningstracéet, som vist på figur 2. Den opgravede jord vil blive lagt på en blanding af fliser, grus og asfalt.

Det forventes, at jorden er oplagt i max. 3 uger.



Figur 2 Byggeplads- og arbejdsarealer

Forurening

Nordhavnen er et område etableret ved opfyldning af vanddækkede områder gennem en lang årrække. Opfyldningen er sket fra ca. 2 meters dybde indtil 6-7 meters dybde.

Den nordlige del af Nordhavn er opfyldt i forskellige perioder fra 1919 og frem. Opfyldningen er udført fra syd og mod nord og øst. De seneste opfyldninger indenfor det kortlagte areal er sket efter 1971, på den nordøstlige del.

De tilførte materialer brugt ved opfyldningen omfatter hovedsagelig havbundsmaterialer indtil kote ca. - 3,0 meter. Herudover er der tilført byfyld, der er opfyldt til kote +2 til + 3 meter. Byfylden stammer generelt fra nedrivninger af, og udgravninger til, byggeri i hele Stor-københavn og vurderes at udgøre omkring 90% af det tilførte materiale.

Herudover er der også tilført sod, aske og slagter fra H.C. Ørstedværket samt myremalm fra gasværket på Tuborg Havn.

På Nordhavnen har der generelt været flere industrielle aktiviteter, som f.eks. bådepladser, olieoplæg, maskin- og autoværksteder, kemikalievirksomhed og skibsværft.

Baseret på opfyldningshistorikken, samt erfaringer fra bygge- og anlægsprojekter på Nordhavnen, må der generelt forventes forurening tilknyttet fyldjorden, primært med forureningskomponenterne olie-stoffer, tjærestoffer og tungmetaller, men også f.eks. cyanider og klorerede opløsningsmidler.

Område for Miljø og Bylivs vurdering

Den jord, der planlægges genanvendt, forudsættes at være lettere forurenede og ikke at udgøre nogen risiko for negativ grundvandspåvirkning.

Det er således Jord og Grundvands vurdering, at hvis projektet gennemføres på de vilkår, der er nævnt i denne tilladelse, vil det ikke medføre nogen væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

Projektet er VVM-screenet, hvilket ikke har udløst VVM-pligt, jf. VVM-screening af 3. september 2024 VVM-screening af spildevands-pumpe-station m. trykledning, Nordhavn.

Område for Miljø og Byliv har vurderet at projektet (ikke) ligger inden for Natura 2000 områder eller inden for bufferzone til Natura 2000 områder (internationalt beskyttede områder), fredede områder eller områder beskyttet efter naturbeskyttelsesloven.

Klageadgang

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er meddelt eller offentliggjort, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives via Miljø- og Fødevareklagenævnets digitale klageportal inden den 29. november 2024

Klage skal indgives via klageportalen <https://naevneneshus.dk/>, hvor selve klageprocessen, betaling af gebyr m.v. også fremgår.

Afgørelsen om Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §19 til genanvendelse af lettere forurenede jord på matr.nr. 5939, 5964, 6380, 6220, 6378 og 6386 Udenbys Klædbø Kvarter og matr.nr. 6 Frihavnskvarteret, Kattegatvej, Nordsøvej og Skagerrakvej, 2150 København bliver annonceret på Københavns Kommunes annonceringsportal: www.kk.dk/annonceringsportalen den 1. november 2024.

Hvem kan klage?

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af lovens § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er bl.a. en række lokale

og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

Opsættende virkning

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen ikke vil have opsættende virkning, jf. lovens § 96, stk. 1. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet imidlertid beslutte at give en eventuel klage opsættende virkning.

Søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal der anlægges sag inden 6 måneder fra meddelelse eller offentliggørelse af afgørelsen, jf. miljøbeskyttelsesloven § 101, stk. 1.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte Janne Andersen eller Inge Kobbeltvedt på e-mail jordforurening@kk.dk eller tlf. 30702098.

Med venlig hilsen

Janne Andersen / Inge Kobbeltvedt

Kopi: Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Øst
(trost@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening (dnkoebenhavn-sager@dn.dk)

Københavnernes Miljøforening (ivan@helsinghof.dk)

Greenpeace (hoering.dk@greenpeace.org)

Region Hovedstaden (miljoe@regionh.dk)

Udviklingsselskabet By og Havn I/S v. Anders Riiber Høj
(ARH@byoghavn.dk) og Simon Emil Brückner (SIB@byoghavn.dk)