



Teknik- og Miljøforvaltningen, Park og Byrum

Att.: Maja Dittmann (T49D@kk.dk)

## **Tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §19 til om- disponering af lettere forurenede jord i Mimersparken, 2200 København N, matr.nr. 6327 Udenbys Klædebo Kvarter**

I forbindelse med etablering af kunstgræsbane har Norconsult Danmark A/S Miljø og Geoteknik på vegne af Københavns Kommune, Park og Byrum, søgt om tilladelse til omdisponering af forurenede jord.

Da den ønskede omdisponering 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. nr. 1093 af 11/10/2024).

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

1. Den lettere forurenede jord, som de eksisterende bakker i projektområdet for kunstgræsbanen er opbygget med, må planeres ud i området, hvor ny kunstgræsbane etableres på matr.nr. 6327 Udenbys Klædebo Kvarter
2. Bygherre skal oplyse Område for Miljø og Byliv om navnet på den til enhver tid udførende entreprenør.
3. 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 observationer gjort i forbindelse hermed skal indgå i den endelige afrapportering.
4. Efter at arbejdet er afsluttet, udarbejdes et notat med nedenstående punkter:
  - a. Mængde, dimensioner og typen af opgravet og omdisponeret jord.

24. marts 2025

Sagsnr.  
2025-0036740

Dokumentnr.  
2025-0036740-2

Sagsbehandler  
Janne Andersen

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

Njalsgade 13  
2300 København S

EAN nummer  
5798009809452

www.kk.dk

- b. Placering på matriklen for genindbygget lettere forurenede jord.

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

5. 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.

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.
- Opgravet forurenede jord, der skal omdisponeres på arealet eller bortkøres, kan uden særskilt tilladelse opbevares kortvarigt på arealet. Jorden skal være overdækket og placeret enten på fast underlag eller på presenning. Jord af forskellig forureningsgrad og -type må ikke blandes.

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.

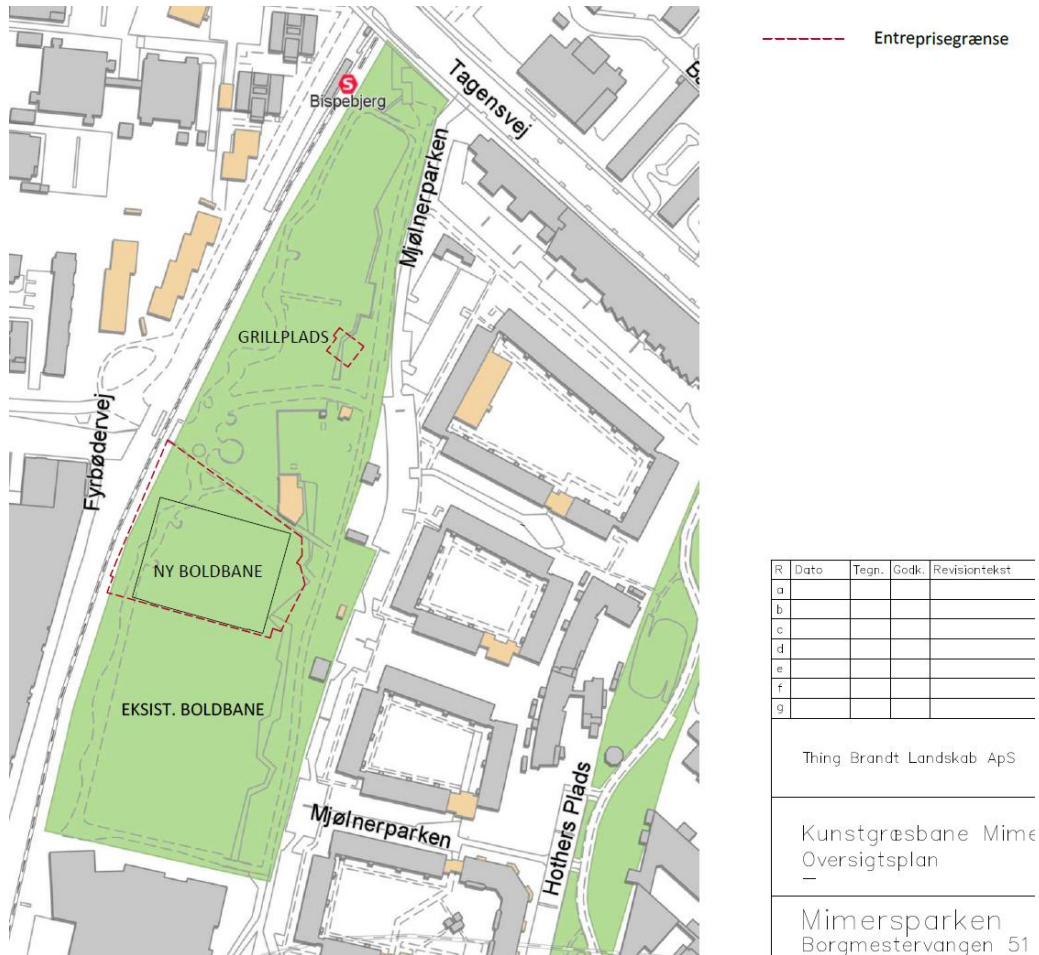
Denne skrivelse angår kun forhold vedrørende forurenede jord. Andre tilladelser, som måtte være nødvendige for dette projekt, skal indhentes særskilt.

### **Ansøgning**

Tilladelsen er givet på baggrund af ansøgning af 9. december 2024 indsendt af Norconsult Danmark A/S Miljø og Geoteknik på vegne af Københavns Kommune, Park og Byrum. Ansøgningen drejer sig om omdisponering af lettere forurenede jord på matr.nr. 6327 Udenbys Klædebo Kvarter, Mimersparks, 2200 København N, i forbindelse med etablering af en kunstgræsbane i umiddelbar forlængelse af den eksisterende boldbane.

### **Projektet**

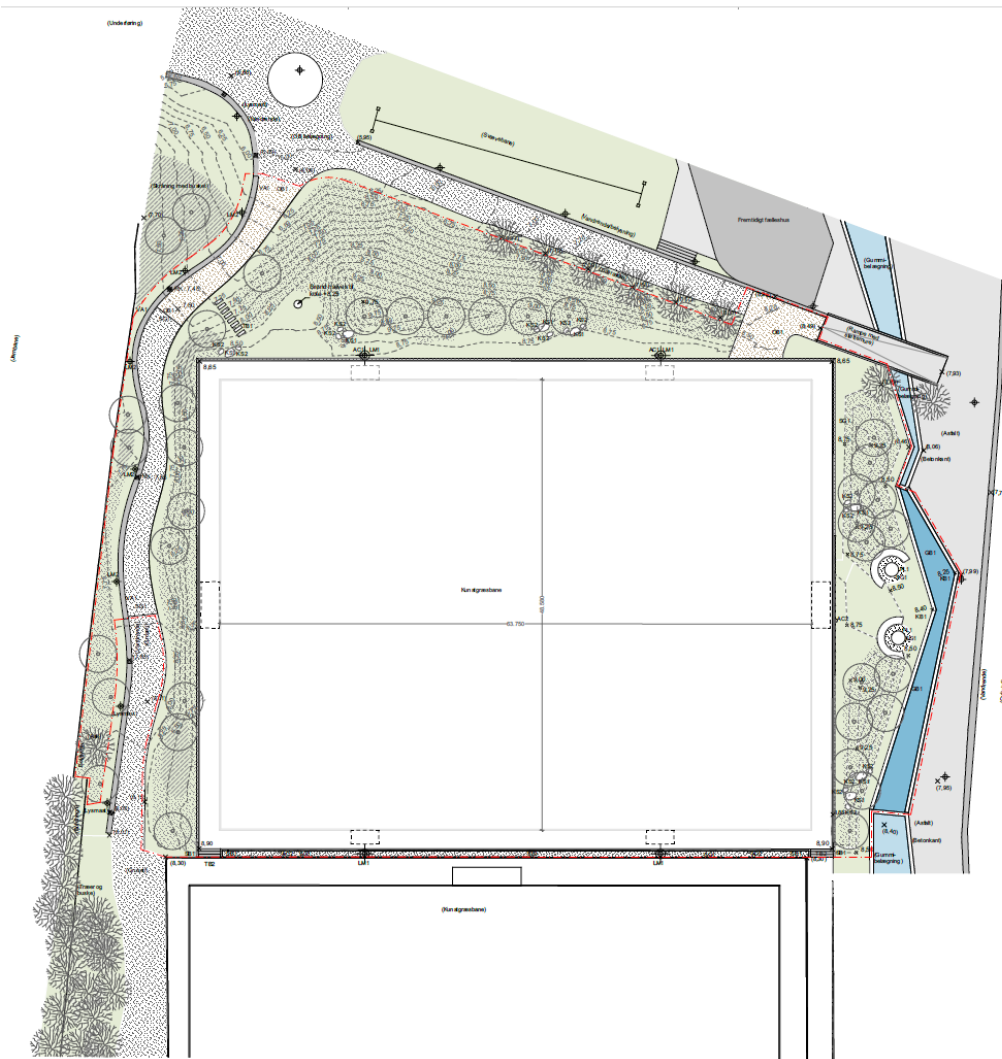
Det er planlagt at etablere en kunstgræsbane i umiddelbar forlængelse af den eksisterende boldbane. Kunstgræsbanen skal etableres i området for den eksisterende grillplads, som sløjfes og genopføres lidt nord for nuværende plads.



Figur 1 Kort over projektområdet

De eksisterende bakker i projektområdet for kunstgræsbanen er opbygget af lettere forurenede jord, hvorpå der er udlagt signalnet og afsluttet med 0,5 meter ren jord. Den rene jord skrælles af og en del af jorden genindbygges i projektet. Den resterende mængde rene jord bortskaffes. Størstedelen af den lettere forurenede jord planeres ud i området for kunstgræsbanen. Den resterende mængde lettere forurenede jord bortskaffes til KMC.

Jorden vil sætte sig hen over vinteren, før banen opbygges. Der udlægges geonet, singels, drænsten, grus og kunstgræs.



Figur 2 Detaljer for kunstgræsbanen

## Forurening

På matriklen har der været baneterræn med bl.a. rangerplads, holdeplads og vigespor frem til ca. 2002. Fra 2002-2010 lå arealet uudnyttet hen. I 2010 er der etableret boldbaner på hele arealet, og i 2012 omlægges området til sin nuværende form med grønt område med stisystemer, arealer til boldspil på kunststof- og asfaltbaner samt legepladser

Kortlægning af matriklen er oprindeligt foretaget på baggrund af konstateret forurening med primært tunge kulbrinter, PAH'er og tungmetaller i de øverste jordlag. Desuden er der konstateret en forurening med totalkulbrinter, TCE og benzen i et sekundært grundvandsmagasin i parkens østlige del. Kilden vurderes at være banerelaterede aktiviteter.

I forbindelse med etableringen af nordvestpassagen i 2021/2022 blev der, udover hvad der oprindeligt blev fjernet fra DSB-området, bortskaffet omkring 6500 tons lettere og kraftigt forurenede jord fra området. Nordvestpassagen ligger nordvest for den planlagte kunstgræsbane. Lettere forurenede jord fra projektet blev anvendt til terrænregulering i Mimersparken, bl.a. etablering af bakker i det aktuelle projektområde med kunstgræsbane. På bakkerne blev der udlagt signalnet og afsluttet med 0,5 meter ren jord

### **Område for Miljø og Bylivs vurdering**

For at begrænse generne fra lastbiltrafik er det et miljømål i Københavns Kommune at fremme lokal genanvendelse af overskudsjord, hvor dette kan ske uden risiko for jord- og vandmiljø.

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

Det er således Område for Miljø og Bylivs 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.

Område for Miljø og Byliv har vurderet, at denne tilladelse ikke muliggør anlæg eller projekter, der er omfattet af VVM-bekendtgørelsen.

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. april 2025.

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 omdisponering af lettere forurenede jord i Mimersparken, 2200 København N, matr.nr. 6327 Udenbys Klædebo Kvarter, bliver annonceret på Københavns Kommunes annonceringsportal: [www.kk.dk/annonceringsportalen](http://www.kk.dk/annonceringsportalen) den 24. marts 2025.

### **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 Fødevareklagenævnet 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 Jeppe Ankersen på e-mail [jordforurening@kk.dk](mailto:jordforurening@kk.dk) eller tlf. 30702098.

Med venlig hilsen

Janne Andersen

/

Amalie Maria Hermann

Kopi: Nordconsult A/S Danmark Miljø og Geoteknik v. Anja Gransgaard (Anja.Gransgaard@norconsult.com), Henriette Baggesgård (Henriette.Baggesgard@norconsult.com) og Dennis Ingeman (Dennis.Ingeman@norconsult.com)

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

Danmarks Naturfredningsforening  
([dnkoebenhavn-sager@dn.dk](mailto:dnkoebenhavn-sager@dn.dk))

Københavnernes Miljøforening (ivan@helsinghof.dk)

Greenpeace (hoering.dk@greenpeace.org)

Region Hovedstaden (miljoe@regionh.dk)