

UDKAST december 2022

Tidsbegrænset  
miljøgodkendelse til  
mellemlag af  
uforurenet jord ved

Matr. 466 og 533, 2300 København S



## Indholdsfortegnelse

<b>STAMOPLYSNINGER</b> .....	<b>3</b>
BAGGRUND .....	4
AFGØRELSE OG VILKÅR .....	5
1. Generelt .....	5
2. Indretning og drift .....	5
3. Jord .....	5
4. Støj .....	6
5. Affald .....	6
6. Luftforurening .....	7
7. Egenkontrol .....	7
<b>KLAGEVEJLEDNING</b> .....	<b>7</b>
Klageadgang .....	7
Hvem kan klage? .....	8
Opsættende virkning .....	8
Søgsmål .....	8
OFFENTLIGGØRELSE .....	8
LOVGRUNDLAG .....	8
RETSBESKYTTELSE .....	8
HØRINGSPROCES .....	8
VVM .....	8
ØVRIGE FORHOLD .....	9
Affaldshåndtering .....	9
Kortlagt areal .....	9
NATURA 2000 .....	9
Byggeloven .....	9
<b>MILJØTEKNISKE BESKRIVELSE AF PROJEKTET OG OMRÅDE FOR MILJØ OG BYLIVS VURDERING</b> .....	<b>10</b>
GENERELT .....	10
PLANFORHOLD .....	10
INDRETNING OG DRIFT .....	10
JORDHÅNTERING .....	11
Bilag IV-arter .....	11
Øvrige forhold .....	12
<b>SAGENS DOKUMENTER</b> .....	<b>12</b>
<b>BILAG</b> .....	<b>12</b>
BILAG 1 - SITUATIONSPLAN FOR DET ANSØGTE PROJEKT .....	13
BILAG 2 - PLANFORHOLD .....	14
BILAG 3 - MODTAGEKRITERIER FOR JORD .....	15

## Stamoplysninger

<b>Virksomhedens navn</b>	UDVIKLINGSSELSKABET BY & HAVN I/S
<b>Virksomhedens placering</b>	Kløverparken
<b>Matrikel nr.</b>	Matrikel nr.: 533 og 466, Ejerlav: Amagerbros Kvarter, København
<b>Grundejer</b>	Skanska A/S Havneholmen 6, 2450 København SV Kontaktperson: Daniel Bro Kristensen, <a href="mailto:danielbro.kristensen@skanska.dk">danielbro.kristensen@skanska.dk</a>
<b>Virksomhedens art</b>	Mellemoplag af ikke-farligt affald
<b>Virksomhedens ejerforhold</b>	UDVIKLINGSSELSKABET BY & HAVN I/S Nordre Toldbod 7, 1259 København K Kontaktperson: Noelle Kehli, +45 21813508 <a href="mailto:nok@byoghavn.dk">nok@byoghavn.dk</a>
<b>Virksomhedens CVR-nummer</b>	30823702
<b>Virksomhedens P-nummer</b>	Xxx
<b>Listebetegnelse</b>	Listepunkt K 212: " Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m3, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211
<b>Godkendelsesdato</b>	XXX
<b>Udarbejdet af</b>	Rasmus Burmeister, cr96@kk.dk
<b>Kontrolleret af</b>	Tine Hansen, x21c@kk.dk
<b>Enheden Virksomheder og Bylivs sagsnummer</b>	2022-0157110
<b>Kopi af denne afgørelse er mailet til</b>	Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Øst, <a href="mailto:trost@stps.dk">trost@stps.dk</a> Friluftsrådet, <a href="mailto:koebenhavn@friluftsradaet.dk">koebenhavn@friluftsradaet.dk</a> Danmarks Naturfredningsforening, <a href="mailto:dn@dn.dk">dn@dn.dk</a> Skanska

## Miljøgodkendelse til etablering og drift af midlertidigt oplag af ren jord ved Kløverparken

### Baggrund

COWI har, på vegne af By & Havn, den 11. maj 2022 ansøgt om midlertidig oplagring af op til 2 mio. tons jord ved Kløverparken, matrikel 466 og 533 (**bilag 1**).

Kapaciteten for modtagelse af uforurenede jord i By og Havns landindvindingsprojekt på Nordhavnen er ved at være opbrugt. Fremadrettet skal uforurenede jord fra bygge- og anlægsprojekter i stedet tilføres i nyttiggørelsesprojektet Lynetteholm. Imidlertid forventes fase 2, hvor jorden skal nyttiggøres først at åbne i april 2026. Det forventes, at oplaget fyldes over ca. 1. år, hvorefter det skal ligge stille i et par år for derefter at blive tømt igen over ca. 2 år fra april 2026 til foråret 2028.

Det ansøgte projekt er omfattet af listepunkt K212 i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup>. Listepunkt K212 gælder for "Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211. Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211."

De ansøgte aktiviteter (midlertidig oplagring og håndtering af jord) under listepunkter K212 vurderes at ikke være rummet af standardvilkårsbekendtgørelsen<sup>2</sup>

Teknik og Miljøforvaltning, Område for Miljø og Byliv har den 1. august 2019 meddelt Skanska miljøgodkendelse til terrænregulering af Skanskas grunde på Kløverparken (matr.nr.: 467, 533 og 466, Amagerbros Kvarter, København) (2019-0119545-12) med senere tillæg/vilkårsændringer

By&Havn har søgt om godkendelsen som et tillæg til Skanska A/S' nugældende Miljøgodkendelse. Område for Miljø og Byliv har vurderet, at afgørelsen skal meddeles som en ny miljøgodkendelse, da der er tale om nyt ansvarssubjekt (By&Havn) og terrænreguleringen som Skanska gennemføre skal være afsluttet før By & Havn går i gang, når mellemoplaget skal foregå på samme areal, som tidligere er miljøgodkendt.

---

<sup>1</sup> BEK nr. 2080 af 15/11/2021

<sup>2</sup> BEK nr. 2079 af 15/11/2021



## Afgørelse og vilkår

På baggrund af det foreliggende materiale, meddeler Teknik- og Miljøforvaltningen, Område for Miljø og Byliv tidsbegrænset miljøgodkendelse efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven til By & Havn på følgende vilkår:

<b>1. Generelt</b>	
1.1. Hvis miljøgodkendelsen ikke er taget i brug inden to år fra dato for meddelelse, bortfalder den.	
1.2. Den tidsbegrænsede miljøgodkendelse udløber, når al jord, der midlertidigt er blevet oplagret i området, er kørt væk, dog senest den 31. december 2028.	
1.3 Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.	
<b>2. Indretning og drift</b>	
2.1 Projektområdet skal indrettes som angivet i situationsplan (bilag 1), inden arbejdet påbegyndes.	
2.2 Terrænkoter i projektområdet skal måles inden projekt start og efter projektets afslutning	
2.3 Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet. Driftsinstruksen skal godkendes af Område for Miljø og Byliv, inden den midlertidig oplagring af jord påbegyndes.	
2.4 Arbejde med maskiner, tilkørsel af materialer og anden støjende aktivitet må kun ske på hverdage i tidsrummet kl. 7 - 18. Driftstider uden for dette tidsrum skal på forhånd accepteres af tilsynsmyndigheden.	
<b>3. Jord</b>	
3.1 Der må kun modtages og mellemoplagres jord, der overholder modtagekriterier i bilag 3.	
3.2 Jord som ved modtagekontrol ikke overholder kravene i vilkår 3.1, skal lægges til side og bortskaffes til godkendt modtager senest 14 dage efter modtagelse.	
3.3 Al jord, som tilkøres projektet, skal forklassificeres, anmeldes og håndteres jf. Københavns Kommunes jordregulativ og være godkendt af Københavns Kommune inden den bliver kørt til projektet.	
3.4 Der skal udover forklassificering af jord føres modtagekontrol af den tilkørte jord, hvor der udtages en stikprøve til analyse per hver 3.000 ton jord tilkørt.	
3.5 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet	

<p>placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.</p>			
<p>3.6 Der skal løbende foretages visuelt kontrol af den modtagne jord efter forureningsindikationer som misfarvning, lugt eller andet. Hvis der konstateres jord, som er visuelt forurennet, skal den håndteres efter vilkår 3.2.</p>			
<p>3.7 Der må maksimalt mellemoplagres 2 mio. ton jord. Hvis der sker ændringer i den maksimale mængde, skal der fremsendes en ny ansøgning om miljøgodkendelse til kommunen.</p>			
<p>3.8 Der kan i stedet for bortkørsel overdrages op til 171.000 ton jord til grundejer under forudsætning af, at der foreligger en separat miljøgodkendelse til terrænregulering af området, hvor jorden kan indgå.</p>			
<p><b>4. Støj</b></p>			
<p>4.1 Støjbelastningen fra aktiviteter knyttet til det ansøgte projekt, angivet som det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryk (Lr), må i de nævnte områder og i skel hertil ikke overstige nedenstående grænseværdier:</p>			
Rammeområde i Københavns Kommuneplan 2015	Mandag-fredag kl. 07.00 - 18.00 Lørdag kl. 07.00-14.00	Mandag - fredag kl. 18.00-22.00 lørdag kl. 14.00-22.00 søn- og helligdag kl. 07.00-22.00	Alle dage kl. 22.00 - 07.00
Havneformål (H1*)	70	70	70
Industriområde (J0*/J1*)	60	60	60
Boliger og serviceerhverv (C2*)	55	45	40
Institution og fritidsområder (O1/O1*)	50	45	40
Institution og fritidsområder (O1*)	40	35	35
<p>For dagperioden kl. 07.00-18.00 skal grænseværdien overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer. For dagperioden om lørdagen dog 7 timer kl. 07.00-14.00 og 4 timer på lørdage kl. 14.00- 18.00. For aftenperioden kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time. For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.</p>			
<p><b>5. Affald</b></p>			
<p>5.1 Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares på en spildbakke, som kan rumme indhold af den største beholder, under overdækning i form</p>			

af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Spildbakke skal placeres på en oplagsplads, som indrettes således, at evt. spild ved håndtering, kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand.	
5.2 Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.	
5.3 Hvis jorden indeholder affald f.eks. bygningsaffald, skal det sorteres fra i modtageområdet og bortskaffes i overensstemmelse med Københavns Kommunes affaldsregulativer.	
<b>6. Luftforurening</b>	
6.1 Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes, befugtes eller at der iværksættes andre forebyggende eller begrænsende foranstaltninger.	
<b>7. Egenkontrol</b>	
7.1 Der skal løbende føres driftsjournal over hvert enkelt tilkøbt jordparti. Journalen skal indeholde oplysninger om jordpartiets størrelse, oprindelseslokalitet og partiets modtageanalyser (parametre og koncentration). Driftsjournalen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden og skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år.	
7.2 Tilsynsmyndigheden kan kræve, dog højst én gang årligt, at virksomheden dokumenterer at vilkår 4.1 om støj er overholdt. Dokumentationen skal ske i form af støjmåling og/eller støjberegning. Dokumentationen skal foretages som "Miljømåling - ekstern støj" af et akkrediteret firma. Støjdokumentationen skal indsendes til myndigheden senest 3 måneder efter, at målingerne er forlangt.	

## Klagevejledning

### Klageadgang

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er offentliggjort på annonceringsportalen på [www.kk.dk](http://www.kk.dk), jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af digital selvbetjening inden **den XXXXX**.

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

### 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 Antonio Tredanari eller Rasmus Rune Burmeister på e-mail [virkmiljoe@kk.dk](mailto:virkmiljoe@kk.dk)

### Offentliggørelse

Afgørelsen om miljøgodkendelse bliver annonceret på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

### Lovgrundlag

Afgørelse om miljøgodkendelse er truffet iht. Miljøbeskyttelsesloven § 33.

### Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er tidsbegrænset til den 31. december 2025, hvorfor der gives retsbeskyttelse for miljøbetingede indgreb i virksomhedens drift i form af forbud eller påbud i hele godkendelsens varighed. Undtagelser herfra er angivet i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2.

### Høringsproces

Afgørelsen er blevet sendt i høring hos By og Havn (Ansøger) og Skanska (grundejer)

### VVM

Område for Miljø og Byliv har vurderet, på baggrund af kriterierne i miljøvurderingsloven bilag 6, at projektet ikke må forventes at påvirke miljøet væsentligt, og dermed ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse efter §25. Afgørelsen er truffet efter miljøvurderingslovens § 21, stk. 1 og 2. Afgørelsen vil blive offentliggjort på kommunens afgørelsesportal, [www.kk.dk/annonceringsportalen](http://www.kk.dk/annonceringsportalen) med en klagefrist på 4 uger.



## Øvrige forhold

### Affaldshåndtering

Virksomheden skal håndtere alt erhvervsaffald i overensstemmelse med det gældende Regulativ for Erhvervsaffald i Københavns Kommune. Regulativet og særlige bestemmelser for håndtering af erhvervsaffald kan ses på Københavns Kommunes hjemmeside.

### Kortlagt areal

Projektet udføres på et areal, der er kortlagt på vidensniveau 2 (V2) efter Miljøministeriets lovebekendtgørelse nr. 434 af 13/05/2016 om forurenede jord (101-00030).

### NATURA 2000

Københavns Kommune, Virksomheder og Byliv vurderer, at projektet ikke vil have betydning for Natura 2000 områder i eller omkring Københavns Kommune.

### Byggeloven

Der er med afgørelsen ikke taget stilling til foranstaltninger som er nødvendige for at sikre omkringliggende grunde i medfør af byggeloven. By & Havn skal være opmærksom på, at de er ansvarlige for at træffe de foranstaltninger, der er nødvendig for at sikre omkringliggende grunde.

### Andet

Projektet er midlertidigt og ikke omfattet af bestemmelserne i kystbeskyttelsesloven.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os på e-mail [virkmiljoe@kk.dk](mailto:virkmiljoe@kk.dk)

Med venlig hilsen

Rasmus Rune Burmeister  
Miljøsagsbehandler

Tine Hansen  
Miljøsagsbehandler

## **Miljøtekniske beskrivelse af projektet og Område for Miljø og Bylivs vurdering**

### Generelt

Det pågældende område ejes af Skanska A/S, som har givet By & Havn fuldmagt til at søge om miljøgodkendelse.

By og Havn ønsker i perioden frem til og med 1. kvartal 2024 at tilkøre og mellemoplagre op til knap 2,0 mio. tons ren jord, kategori 1 på området i en periode frem til april 2026, hvor Lynetteholm fase 2 åbner. Efter åbning af fase 2 vil jorden blive kørt til Lynetteholm over ca. 2 år, så oplaget er afviklet forventeligt i løbet af foråret 2028. Miljøgodkendelsen er derfor tidsbegrænset med ophør med udgangen af 2028, således at By & Havn har mulighed for at afslutte oplaget at reetablere området efter lokalplandispensationsens ophør.

Der er i vilkår 3.8 givet mulighed for at By & Havn kan overdrage op til 171.000 ton jord til at terrænregulere området til Skanska som pt. er grundejer.

Overdragelse af jorden kræver, at område for miljø og byliv har meddelt grundejer en selvstændig miljøgodkendelse til at nyttiggøre jorden på området.

### Planforhold

Ejendommen er omfattet af lokalplan 136 Kløverparken. Ejendommen er udlagt til erhvervsformål og kan bebygges til industri-, værksteds-, transport-, engros-, lager- og oplagsvirksomhed, jf. § 3. I kommuneplanen er området udlagt som perspektivområde, hvilket betyder, at en byudvikling iht. lokalplanens bestemmelser tidligst kan påbegyndes i 2027.

Område for Bygninger, Københavns Kommune har den x.x.x. meddelt dispensation fra lokalplan til en kotehøjde for oplag af jord på 12 meter over det eksisterende terræn.

### Indretning og drift

Ved indkørslen til området etablerer By og Havn en midlertidig vejebod bestående af en skurvogn og en brovægt. Der opsættes herudover skurvogne med mandskabsfaciliteter (toilet, bad og frokoststue) for driftspersonalet. Adgang til projektområdet vil ske via Prags Boulevard, herunder fra Prøvestensbroen - jf. bilag 1.

Der påregnes modtaget i størrelsesordenen ca. 170-200 lastbil træk pr. dag under opbygningen af mellemoplaget. I den efterfølgende periode, hvor mellemoplaget tømmes igen, påregnes udkørt mellem 50-100% af denne trafik.

I forbindelse med indbygningen og den efterfølgende udtagning af jorden vil der blive benyttet kørende materiel i form af 3-5 entreprenørmaskiner i form af gravemaskine, bulldozer, frontlæsser og dumper, og der vil være til- og frakørsel af lastbiler via adgangsvejen.

## Jordhåndtering

Oversiden af mellemlageret forventes at nå en højde på op til 12 m over det eksisterende terræn - svarende til kote +15 m DVR. Jorden planlægges oplagt i de angivne 3 felter

- A, B og C (jf. bilag 1) - med anlæg af skråninger på 1 lodret på 2 vandret. Indenfor hvert af felterne forventes der at være kapacitet, som følger, idet der antages en rumvægt på 1,8 t/m<sup>3</sup>:

Felt	Areal (m <sup>2</sup> )	Volumen (m <sup>3</sup> )
A	59.800	586.000
B	43.400	413.000
C	14.200	107.000
I alt:	117.400	1.106.000

Efter modtagelse af jord og kontrol af oprindelse, analysedokumentation samt indvejning kører de indkommende lastbiler ud til indbygningsområdet. Her aflæsses jorden og indbygges med projektets kørende materiel i mellemlageret.

Jf. ansøgningsmateriale vil der alene blive modtaget jord, der lever op til modtagekriterierne jf. bilag 3. Der vil således være tale om forklassificeret uforurennet jord, kategori 1, der er anmeldt og håndteret ift. Københavns Kommunes jordregulativ og vil være godkendt af Københavns Kommune inden tilførsel. Ved modtagelsen indvejes jorden og den medfølgende dokumentation der vil være analyseret med min. 1 prøve pr. 30 ton eller intaktjord dokumenteret med 1 prøve pr. 50 m<sup>2</sup> fra den øverste del af de intakte aflejringer. Jordens forureningsniveau vil svare således til den jord, som er modtaget og indbygget på området i forbindelse med Skanska A/S' terrænregulering af området.

Jord, der ved modtagekontrollen ikke kan accepteres ud fra den medfølgende dokumentation og den visuelle kontrol, vil blive afvist og bortkørt med det samme.

## Bilag IV-arter

I forbindelse med miljøgodkendelsen til Skanska fra august 2019, blev der indført drift- og kontrolvilkår for at beskytte de grønbrogede tudser, som levede og yngede i området. Imidlertid modtog Skanska den 26. marts 2020 en dispensation af Miljøstyrelsen fra artsfredningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 1466 af 6 december 2018) til indfangning og flytning af grønbroget tudse. Grønbrogede tudser er fortsat blevet registreret i området ved adskillige besigtigelser i 2021, og de fundne individer er løbende, og med dispensation fra Miljøstyrelsen, blevet flyttet til Kalvebod Fælled. Med flytning af indfangede individer samt efterfølgende terrænregulering skulle der være sikret, at der ikke er leve- eller rastesteder på projektområdet selvom grønbroget tudse stadigvæk kan raste og leve udenfor området.

WSP/By & Havn har vurderet, at der ikke findes egnede ynglevandhuller indenfor projektområdet samt vurderet, at det heller ikke er realistisk, at tudserne vil hvile/raste på de opfyldte jordflader. Grønbrogede tudser kan dog potentielt søge ind på projektområdet fra mulige rastesteder udenfor projektområdet f.eks. fra

randen mod øst/vandet eller fra smalle grønne brømmer mod sydvest for projektområdet. Område for Miljø og Byliv vurderer dog ikke, at aktiviteten på projektområdet med til- og frakørsel af lastbiler samt kørsel med dumper / gravemaskine i dagtimerne, vil påvirke grønbrogede tudser som evt. søger ind på projektområdet udefra. Der er ingen raste- eller levesteder indenfor projektområdet, og der vil ikke være aktiviteter om natten, som er den periode hvor tudserne er aktive og kan finde på at krydse/vandre over projektområdet.

Område for Miljø og Byliv vurderer med baggrund i ovenstående, at grønbroget tudses leve- og rastesteder derved ikke påvirkes af det planlagte projekt, når de angivne driftsvilkår i miljøgodkendelsen er overholdt.

Øvrige forhold

#### *Luftforurening*

Der kan forekomme støv fra dumper og gravemaskiner i forbindelse med projektet. Det kan også forventes at jorden støver især i tørre perioder i forbindelse med kørsel, samt aflæsning og jordhåndtering. For at undgå støvemissioner, stilles der derfor vilkår om, at støvende oplag og køreveje overdækkes eller befugtes, eller at der iværksættes andre forebyggende eller begrænsende foranstaltninger, hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at det er nødvendigt.

#### *Støj*

Projektet skal overholde de støjgrænser angivet i vilkår 4.1 OMB vurderer, at de planlagte aktiviteter ikke har stort støjpotentiale og der vurderes, at projektet kan overholde de angivne støjgrænser.

#### *Spildevand*

Der vil ikke være tale om afledning af spildevand fra projektet idet der ikke etableres faste belægninger med opsamling af spildevand samt med at sanitært spildevand fra mandskabsfaciliteter opsamles direkte i mobile tanke og bortskaffes til renseanlæg.

#### **Sagens dokumenter**

1. Miljøgodkendelse til nyttiggørelse af ikke-farligt affald ved terrænregulering på Kløverparken, 1. august 2019
2. Vilkårsændring: Miljøgodkendelse til nyttiggørelse af ikke-farligt affald ved terrænregulering på Kløverparken, 20. december 2019
3. Tillæg til miljøgodkendelse til nyttiggørelse af ikke-farligt affald ved terrænregulering på Kløverparken, 14. december 2020
4. Ansøgning fra den 9. maj 2022
5. Notat omkring resultater af besigtigelser og flytning af grønbrogede tudser i 2021, WSP, januar 2022

#### **Bilag**

Bilag 1 - Situationsplan for det ansøgte projekt



USD



Bilag 2 - Planforhold



Fig. 1 - Lokalplaner med overordnet byuvikling i KP19

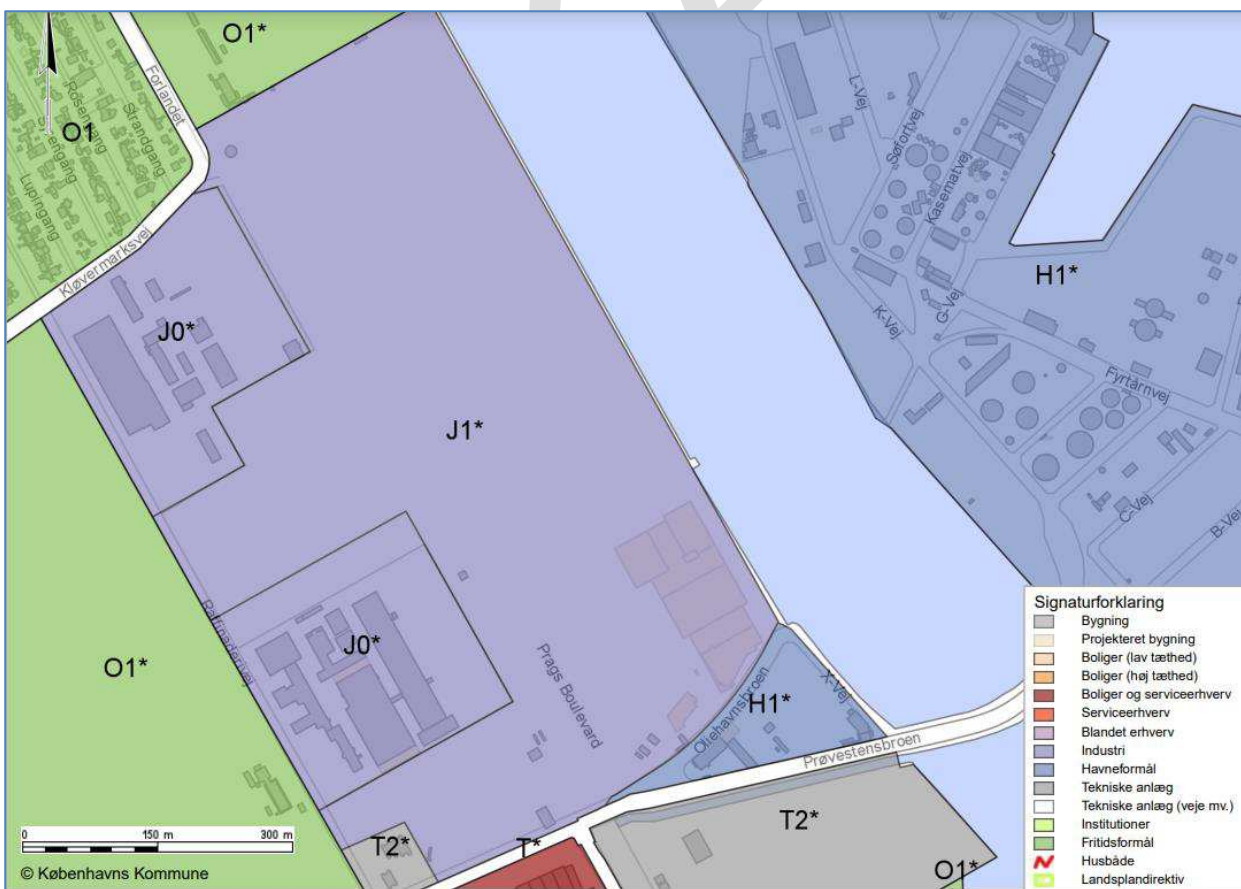


Fig. 2 - Kommuneplanrammer KP19

Bilag 3 - Modtagekriterier for jord

	Jord til genanvendelse med max indhold <sup>1</sup> (mg/kg tørstof)
Flygtige kulbrinter C6-C10	25
Lette kulbrinter >C10-C15 kulbrinter	40
Lette kulbrinter >C15-C20 kulbrinter	55
Tunge kulbrinter >C20-C35 kulbrinter	100
<b>Tungmetaller</b>	
Arsen	20
Cadmium	0,5
Chrom <sup>a)</sup>	500
Kobber	500
Kviksølv	1
Bly	40
Zink	500
<b>PAH-forbindelser</b>	
PAH total <sup>b)</sup>	4
Benz (a)pyren	0,3
Dibenz (a,h) antracen	0,3
<b>Øvrige</b>	
Andre forureningskomponenter <sup>2</sup>	

a): Chrom bortset fra Chrom VI

b): PAH -analyser (analyser for Poly Aromatiske Hydrocarboner) skal omfatte en kvantificering af indholdet af enkeltkomponenterne fluoranthen, benz (b+j+k) fluoranthen, benz (a) pyren, dibenz (a,h) anthracen og indeno (1,2,3-cd) pyren samt sum-PAH bestemt som summen af koncentrationerne af hver af de nævnte enkeltkomponenter.

1: Grænseværdier defineret efter Jordregulativ for Københavns Kommune af 1. januar 2012.

2: Københavns Kommune kan stille krav om supplerende analyser af andre forureningskomponenter på baggrund af historik.