

Renovationsafdelingen  
Bronzevej 3  
6000 Kolding

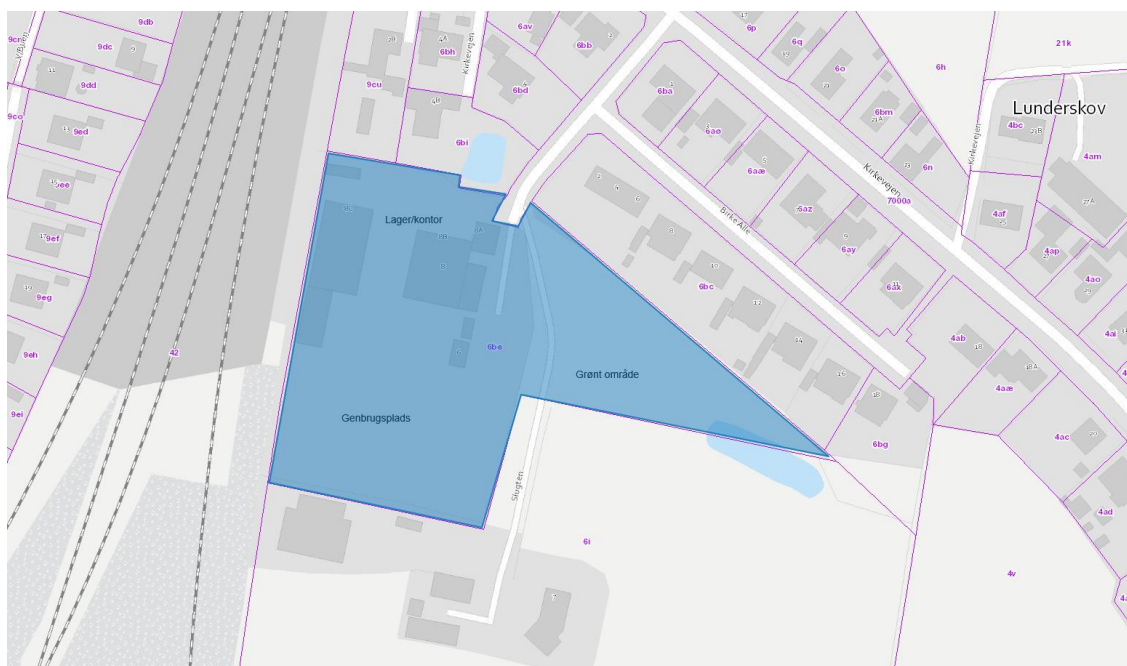
CVR: 29189897

7. august 2019 - Sagsnr. 19/16401 - Løbenr. 621136615

## Miljøgodkendelse af ombygget genbrugsplads på Slugten 6-8 i Lunderskov

Miljøgodkendelse af ombygget genbrugsplads på Slugten 6-8, 6640 Lunderskov, matr. nr. 6be Nagbøl By, Skanderup.

Denne miljøgodkendelse erstatter miljøgodkendelse af 21. juni 1994.



## **Sammendrag**

Der har i mange år været drevet genbrugsplads på stedet, men planforholdene har ikke været ajourført. Nu er der vedtaget kommuneplantillæg og lokalplan for området og Renovationsafdelingen har ønsket at ombygge pladsen så den bliver bedre indrettet for brugere og således, at de støjende aktiviteter placeres længst væk fra boligområdet.

Med udgangspunkt i placering af genbrugspladsen, indretning og drift af aktiviteter og de beskyttelsesforanstaltninger, der vil blive etableret, vurderes genbrugspladsen at kunne drives uden at give anledning til forurening eller gener af betydning.

Denne godkendelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 2 år fra den er meddelt.

## Indholdsfortegnelse

Sammendrag .....	2
Indholdsfortegnelse.....	3
Kolding Kommunes afgørelse.....	4
Vilkår .....	4
Ekstern støj .....	7
Egenkontrol for støj.....	8
Øvrige bemærkninger .....	8
Miljøvurdering .....	9
Begrundelse.....	9
Klagevejledning .....	9
Grundlaget for afgørelse.....	10
Lovgrundlag m.m. ....	10
Sagsakter.....	11
Miljøteknisk beskrivelse jf. ansøgning.....	12
Miljøteknisk vurdering.....	12
Lokalisering.....	12
Spildevand .....	13
Støj .....	13
Jord og grundvand.....	13
Ændringer i forhold til standardvilkår.....	13
Kopimodtagere .....	14
Bilag 1 .....	15
Bilag 2 .....	16

## Kolding Kommunes afgørelse

Kommunen godkender efter miljøbeskyttelseslovens<sup>1</sup> § 33

Genbrugspladsen på Slugten 6-8, 6640 Lunderskov, matr. nr. 6be Nagbøl By, Skanderup, P-nr. 1015515496, på følgende vilkår:

### Vilkår

#### Generelt

1. 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.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

#### Indretning og drift

3. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.
4. Der skal være opsyn med pladsen via enten personale eller med videoovervågning. Åbningstiden for borgere/erhverv er alle dage fra kl. 7-19. Arbejdskørsel med lastvogn, rendegraver eller truck er kun tilladt mandag-fredag kl. 7-18 og lørdag kl. 7-14, dog ikke på helligdage.
5. Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal afleveres og hvad de indeholder.
6. Virksomheden må kun modtage og opbevare de affaldsfraktioner der er nævnt i bilaget med EAK-koder. Bilaget kan løbende ændres hvis myndigheden vurderer, at fraktionen kan håndteres.
7. Affaldet skal sorteres så hurtigt som muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere samt for farligt affald i de dertil indrettede faciliteter.
8. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet, samt få anvist, hvem der må modtage affaldet.

---

<sup>1</sup> Miljø- og energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019 af lov om miljøbeskyttelse

## **Farligt affald**

Ved farligt affald i vilkår 9, 10, 16 og 18 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

9. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.

10. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.

11. Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.

12. Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsfraktion.

13. Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder i området. Omhældning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren.

14. Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.

15. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.

16. Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 13 for så vidt angår olieaffald. I bygningen skal gulvet afgrænses med opkanter, bortset fra porten og være med tæt belægning. Der skal altid forefindes en passende mængde opslugningsmateriale til opslugning af spild. Specialcontaineren skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der opbevares i den. Containeren skal stå på et befæstet areal, hvor overfladevand ledes til afløb med spærringsventil. Containeren skal forsynes med render og en grube eller tank til opsamling af eventuelt spild. Såfremt specialcontaineren ikke er forsynet med en tæt bund, skal den placeres på en tæt belægning og forsynes med opkant og hældning mod opsamlingsgrube. Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen/specialcontaineren.

## **Andet affald**

17. Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.

18. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.

19. Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærligt affald, må dette højst opbevares 1 uge i lukket container eller 1 døgn i sække. Hvis det er særligt lugtende affald, skal det snarest muligt videretransporteres.

20. Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

## **Luftforurening**

21. Driften af pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

22. Asbestholdigt affald, der kan støve, skal befugtes og opbevares i lukket eller overdækket container, så afgivelse af støv til omgivelserne hindres. Byggematerialer med cementbundne asbestfibre skal håndteres, så de ikke beskadiges. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal de straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes.

23. Eventuelt afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller specialcontainer, hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

## **Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand**

24. Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb.

25. Båse med jern- og metalaffald og åbne containere uden sump til jern- og metalaffald skal placeres på et område med tæt belægning med fald mod grube eller afløb. Der stilles ikke krav til områder, hvor der placeres lukkede/overdækkede containere til jern- og metalaffald med en sump inden i.

26. Øvrige arealer for opstilling af containere og opbevaring af ikke-farligt affald skal befæstes med fald mod afløb.

27. Tætte belægnings og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

28. Grube, tank eller render til opsamling af spild af farligt affald i bygningen eller specialcontaineren til farligt affald skal tømmes straks efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farligt affald.

29. Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod grube eller afløb. På afløbsrøret skal der etableres en ventil, som holdes lukket, medens læsning foregår. Læsning kan evt. udføres inde i hallen- dvs på indendørs tæt areal afgrænset af kanter og sump render samt opsamlingssump.

30. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.

## **Affald**

31. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.

32. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

33. Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

## Egenkontrol

34. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af befæstede arealer, tæt belægning samt gulvet i bygningen/specialcontaineren og udbedre eventuelle skader. Der skal mindst 1 gang årligt foretages visuel kontrol af de øvrige befæstede arealer. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen.

35. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.

35a. Afløbet fra de arealer der afvander til spildevandsledningen skal være monteret med flowmåler. Alternativt skal der foreligge en godkendt afregningsberegning med BlueKolding.

## Driftsjournal

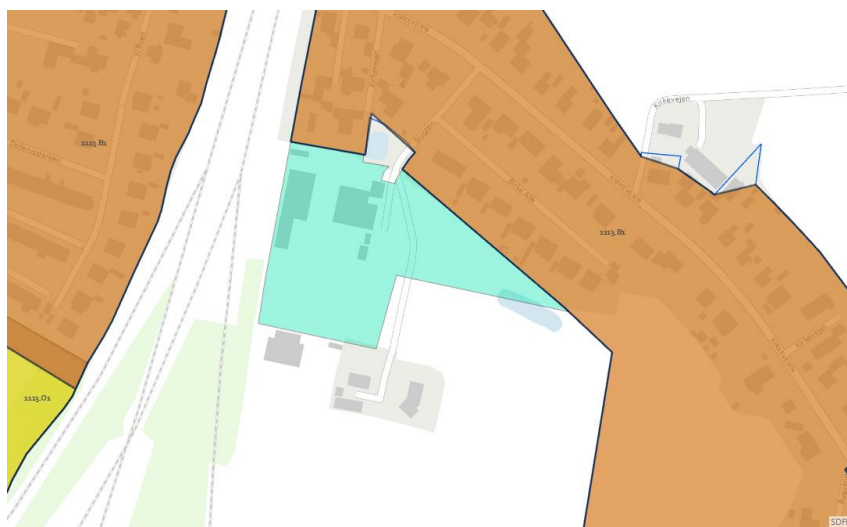
36. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Løbende registrering af mængden af bortkørt farligt affald.
- Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings og gulve i bygning/specialcontainer til farligt affald m.m.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

## Ekstern støj

37. Virksomhedens støjbelastning, målt udendørs som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må ikke overskride følgende grænseværdier, målt i ethvert punkt i områderne A: Kommuneplanområde 1113 B1. For område B: Det åbne land mod syd (Slugten) gælder, at grænseværdien skal overholdes indenfor 15 meter af beboelsesejendom.



Det brune område er boligområde (A), mens det ufarvede område udgør det åbne land (B).  
Erhvervsområdet 1113.E1 er det turkisfarvede område.

De i tabellen anførte grænseværdier skal overholdes inden for bestemte tidsrum jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, Ekstern støj fra virksomheder.

Periode	Tidsrum, kl.	Område A	Område B
Man– fredag	07.00 - 18.00	45 dB(A)	55 dB(A)
Lørdag	07.00 - 14.00	45 dB(A)	55 dB(A)
Lørdag	14.00 – 22.00	40 dB(A)	45 dB(A)
Søn– og helligd.	07.00 – 22.00	40 dB(A)	45 dB(A)
Man– fredag	18.00 – 22.00	40 dB(A)	45 dB(A)

### Egenkontrol for støj

38. Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal virksomheden gennem målinger eller beregninger dokumentere, at vilkår nr. 37 overholdes.

Dokumentationen kan dog højst forlanges én gang årligt.

Dokumentationen skal ske enten i form af resultater af støjmåling udført efter Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984 og nr.6/1984 eller beregninger udført efter Den Nordiske Beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993. Målinger eller beregninger skal udføres af et laboratorium/firma, der er optaget på listen over godkendte laboratorier udarbejdet af Miljøstyrelsens referencelaboratorium (se delta.dk).

Et eksemplar af rapporten med dokumentation af måle- og beregningsmetode skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, at målingerne/beregningerne er udført.

### Øvrige bemærkninger

Ved meddelelsen af denne miljøgodkendelse er det forudsat, at forudsætningerne for driften, herunder antal transporter m.m., er realistiske.

Pladsen skal indrettes og drives i overensstemmelse med det, der er oplyst i ansøgningen, med mindre det er ændret i afgørelsen.

Driftsansvarlig skal i tilfælde af eventuelle driftsforstyrrelser eller uheld, som medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor, straks ringe til Alarmcentralen på tlf.: 1-1-2.



## **Miljøvurdering**

Der er foretaget en screening til vurdering af behovet for en miljøvurdering (VVM). Kolding Kommune har konkluderet, at genbrugspladsens aktiviteter ikke er omfattet af reglerne vedrørende udarbejdelsen af en miljøvurdering. Der meddeles samtidig med miljøgodkendelsen en selvstændig afgørelse herom.

## **Habitatvurdering**

Ifølge habitatbekendtgørelsens §§ 6 og 7, stk. 7 skal der, før der kan gives godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, foretages en vurdering af, om projektet i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Der er ikke internationale beskyttelsesområder i Lunderskov. Der er ikke aktiviteter på virksomheden, der medfører emissioner eller udledninger, der kan forventes at have væsentlige negative påvirkninger af naturtyper eller levesteder for beskyttede arter, som indgår i udpegningsgrundlaget for de nærmeste internationale naturbeskyttelsesområder. Kolding Kommune vurderer derfor, at det ikke er relevant at foretage en nærmere konsekvensvurdering. Det er således Kolding Kommunes vurdering, at godkendelse af virksomheden ikke vil medføre væsentlig påvirkning af Natura2000 områder, hverken i sig selv eller i sammenhæng med andre projekter.

## **Begrundelse**

Kolding Kommune vurderer med udgangspunkt i placeringen af pladsens, indretning og drift af produktionen og de beskyttelsesforanstaltninger, der vil blive etableret, at pladsen kan drives uden at give anledning til forurening eller gener af betydning.

Ved indberetningen som beskrevet i ansøgningen samt ved overholdelse af vilkårene i godkendelsen har kommunen vurderet, at pladsen ikke vil medføre væsentlig lugt, støv og støjgener uden for egen ejendom, at pladsen kan overholde miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj og at driften ikke udgør en væsentlig risiko for jord- og grundvandsforurening.

## **Klagevejledning**

Hvad kan man klage over? Retslige spørgsmål samt kommunens vilkår og vurderinger.

Hvem kan klage? Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Hvem er klageinstans? Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Din klage skal indsendes via Klageportalen, som du finder et link til på <http://naevneneshus.dk>

Klageportalen kan tilgås via [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk) ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet har oprettet en supportfunktion, som klager kan kontakte, hvis der opstår spørgsmål. Supportfunktionen kan kontaktes på e-mail [nmkn@naevneneshus.dk](mailto:nmkn@naevneneshus.dk) eller på telefon nr. 7240 5600.

Hvad er klagefristen? Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt, og det vil sige senest 4. september 2019.

Hvad koster det at klage? Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Dette gælder også for en anmodning om genoptagelse. Virksomheder og organisationer skal betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af eller genoptagelse af en klage. Det nævnte gebyr reguleres den 1. januar hvert år.

Klagegebyr opkræves af Nævneshuset. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyr skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

Søgsmålsfrist: Hvis en afgørelse ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Fristen regnes fra modtagelsesdatoen.

## **Grundlaget for afgørelse**

### **Lovgrundlag m.m.**

- Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018: Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.
- Miljø- og energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019 af lov om miljøbeskyttelse.
- Bek. om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed nr. 1474 af 12. december 2017.
- Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 448 af 10. maj 2017.
- Støjvejledningen "Ekstern støj fra virksomheder", Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 1984.

Ansøgningen behandles efter § 33 i Miljøbeskyttelsesloven.

Virksomheden er en: K211 listevirksomhed på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen (genbrugsplads der modtager affald fra private og erhverv).

## Sagsakter

- Ansøgning om ombygning af 28. maj 2019
- Støjrapport af 7. juni 2019
- Udkast til Miljøgodkendelse af 1. juli 2019.
- Udkast til miljøscreening af 1. juli 2019.
- Høringssvar fra BlueKolding af 29. juli 2019.
- Høringssvar fra Interlex af 30. juli 2019.

## Miljøteknisk beskrivelse jf. ansøgning

De øvrige genbrugspladser i Kolding Kommune har døgnåbent. Renovation tilstræber at tilbyde borgerne i Lunderskov en service der også giver mulighed for en bredere åbningstid. Renovation søger nu en ny miljøgodkendelse på baggrund af, at der netop er vedtaget en ny lokalplan for området, der tilgodeser denne aktivitet.

På grund af støjforholdene på matriklen, er det foreslået at ændre på indretningen af genbrugspladsen, så de væsentligste aktiviteter flyttes til den sydlige del af grunden. Der sker ikke ændringer på bygningerne, men der skal kloakeres anderledes, dels på grund af at der skal separatkloakeres i området og den sydlige del af grunden skal etableres med ny belægning.

Der bliver endvidere etableret støjforanstaltninger mellem bygningerne hele vejen mod nord.

Det forventes at tilrette genbrugspladsens åbningstider efter miljøgodkendelsens vilkår. Der er udarbejdet en ny støjberregning. Den udarbejdede støjberregning forudsætter en daglig åbningstid for borgerne med mobiladgang fra kl. 7 - 19. Pladsen vil ikke blive fast bemandede, men der vil være dagligt tilsyn. Der er beregnet støj ud fra følgende forudsætninger:

Der er regnet med 18.000 besøgende pr. år med en daglig åbningstid fra kl. 7-19. Antal besøgende er fordelt ligeligt over hele åbningstiden. Rendegraver opererer kun på hverdage og kun i 30 minutter. Afhentning af containere foregår kun på hverdage.

Håndtering af farligt affald foregår i den sydlige del af den hal, der ligger i midten af grunden. Hallen har betongulv. Oplag af jord foregår under overdækning i den nordvestlige del af genbrugspladsområdet, for enden af den store hal mod vest.

Haveaffald oplagres i den nordøstlige del af genbrugspladsområdet og der afvandes til spildevandskloak. Jern og metal container placeres der hvor den står nu og afvandes til spildevandskloak. Øvrige fraktioner oplagres i containere placeret på tæt fast belægning. Der vaskes ikke på oplagspladsen.

## Miljøteknisk vurdering

### Lokalisering

Kommunalbestyrelsen har den 30. april 2019 vedtaget Kommuneplantillæg 17 (2017-2029) og Lokalplan 1113-31, der giver mulighed for drift af en genbrugsplads samt kontor- og lageraktiviteter.

## Luftforurening

Det er vores erfaring fra andre genbrugspladser, at haveaffaldet generelt ikke lugter uden for pladsen. Båse eller containere hvor der opbevares og håndteres jord og beton kan give anledning til støv, men de placeres langt fra boliger.

## Spildevand

Pladsen separatkloakeres så sanitært spildevand ledes til spildevandsledning, mens overfladevand ledes til regnvandsledning. Overfladevand fra haveaffald og metal ledes dog til spildevandsledning. Metalområdet også via OBU. Der genereres ikke processpildevand, herunder vask, fra driften af pladsen.

## Støj

Kirkevejen, Slugten mod nord og Birke Alle betragtes som åben lav bebyggelse, mens den sydlige del af Slugten betragtes som åbent land.

Størberegningen med dens forudsætninger viser, at de vejledende støjgrænser kan overholdes i de to områdetyper. Det bemærkes at den største støjbelastning sker ved Birke Alle, men støjgrænserne er også overholdt her.

Det vurderes, at hovedparten af støjen skabes fra kørsel med rendegraver samt afhentning af containere. Det er derfor vigtigt, at disse aktiviteter kun sker i dagsperioden der har den højeste støjgrænse. Antallet af personbiler er et estimat og kan ikke bruges som en øvre grænse for antallet af besøgende.

På sigt er det renovationens ønske at asfaltere tilkørselsvejen mod øst, men det er ikke en betingelse i støjberegningen.

## Affald

Affaldet opbevares forsvarligt og sorteres således, at flest mulige fraktioner kan genanvendes eller nyttiggøres.

Lunderskov genbrugsplads modtager ca. 2 % af kommunens totale indsamlede affaldsmængde på de 5 pladser. De sidste 3 år har den modtagne affaldsmængde været faldende og i 2018 blev der modtaget 1.300 ton.

## Jord og grundvand

Pladsen er kortlagt som V1 (formodning om jordforurening fra såvel genbrugsplads som materialegård) og der er alm. drikkevandsinteresser i området. Der er ikke noget i den fremtidige drift der vurderes, at medføre væsentlig risiko for grundvandet.

## Ændringer i forhold til standardvilkår

Følgende standardvilkår er tilpasset den aktuelle situation:

Nummerering af standardvilkår nedenfor refererer til nummereringen under standardvilkår for Bek. om standardvilkår.

Standardvilkår		Ændring	Begrundelse
Nr.	Emne	Tilrettet/udgår	
4	Åbningstider/bemanding samt arbejds kørsel	Tilrettet	Det er tilstrækkeligt med dagligt opsyn/video. Fuld bemanding skønnes ikke nødvendigt. Åbningstid og arbejdstid er fastsat ud fra ansøgers ønske om et serviceniveau samt de begrænsninger der fremgår af støjberegningen.
5	Skilte på containere	Tilrettet	Præcisering af aflevering
6	Bilag med fraktioner	Tilrettet	Bilag der kan opdateres
8	Fejl aflevering	Tilrettet	Kræver anvisning
16	Indretning af hal	Tilrettet	Opkant kan undlades.
29	Læsning af farligt affald	Tilrettet	Kan ske i hal
35a	Spildevand	Tilføjet	Kontrol med regnvand der afledes til spv.

## Udtalelser

BlueKolding har anmodet om, at regnvand der afledes til spildevandskloakken skal afregnes. Vi kan godt tage bemærkningen og der bliver krav om enten måling af vandmængden eller aftalt beregningsmetode med BlueKolding.

Interlex Advokater har bedt om at se ansøgningen, hvilket de har fået yderligere en uge til.

## Kopimodtagere

Bovia, Engstien 2A, 6000 Kolding

Interlex Advokater på vegne af: Ken Iversen, Slugten 4, 6640 Lunderskov

Rohini Sørensen, Kirkevejen 4B, 6640 Lunderskov

Gerda Salling 2B, 6640 Lunderskov

Lone Hansen, Slugten 7, 6640 Lunderskov

BlueKolding Spildevand A/S

DN Lokal afd.

Friluftsrådet

Styrelsen for patientsikkerhed

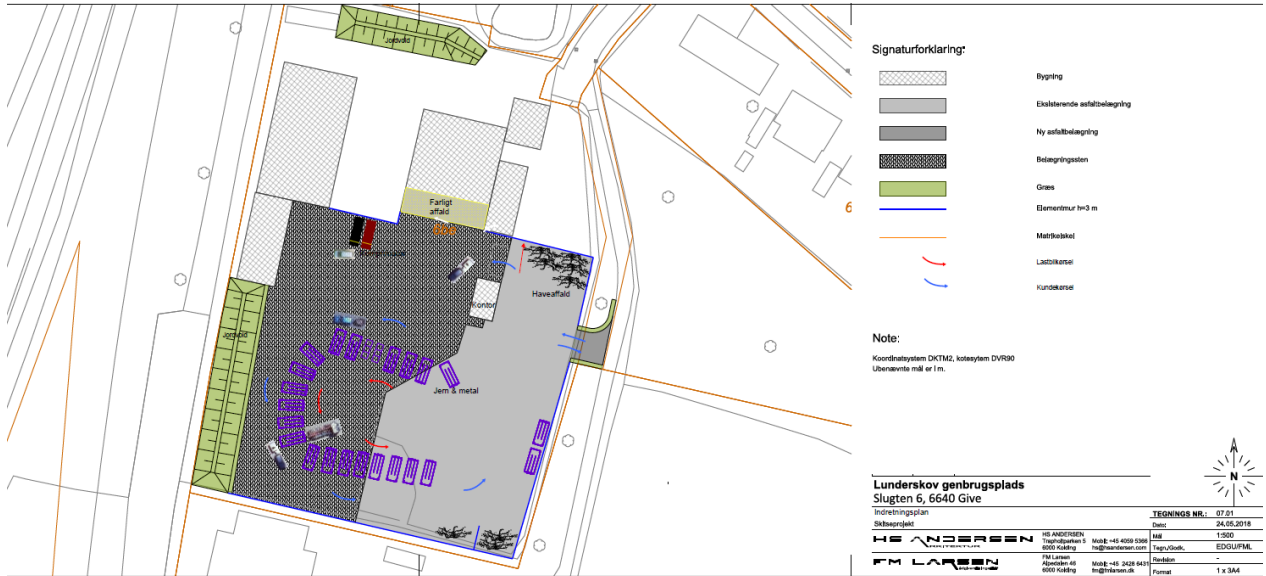
Venlig hilsen

Christian D. Jacobsen

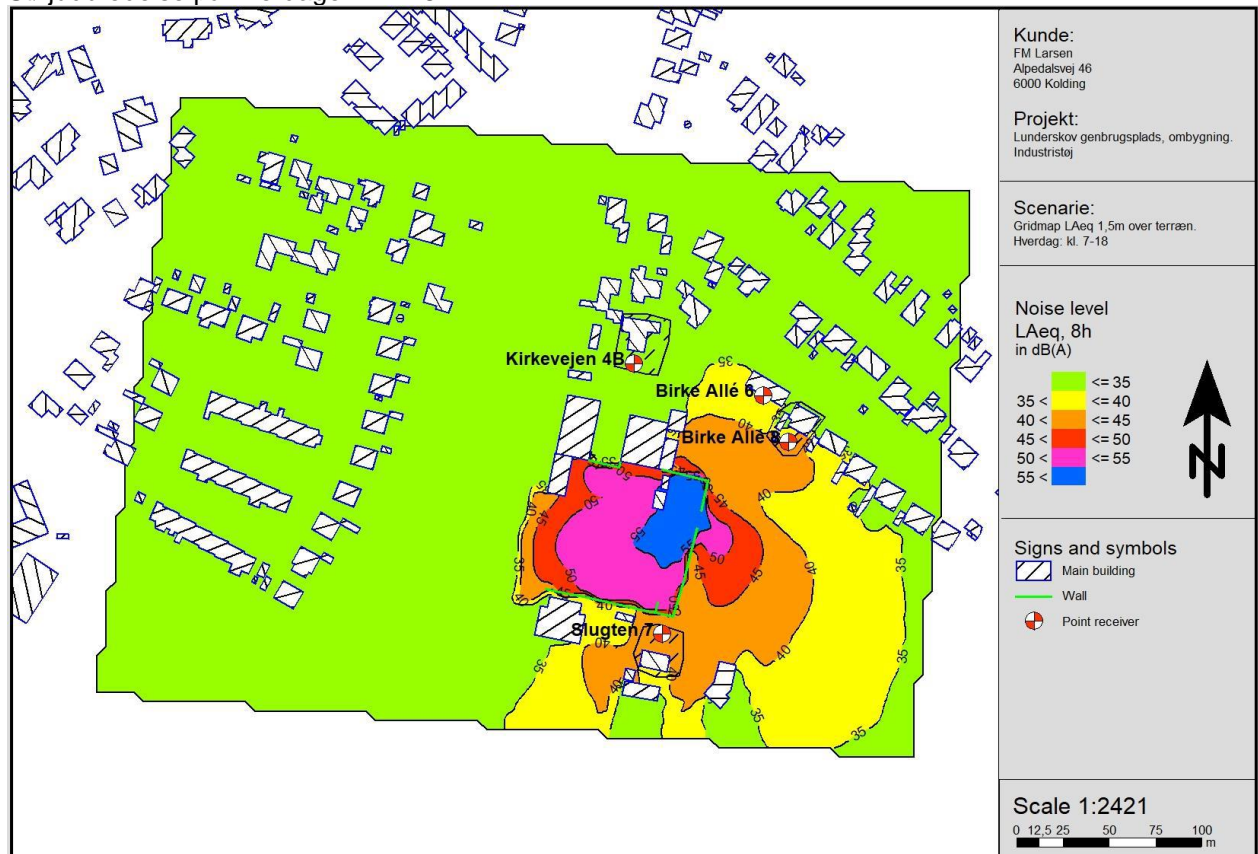
Biolog

# Bilag 1

## Oversigtskort.



## Støjdbredelse på hverdage kl. 7-18.



## Bilag 2.

EAK-koder over fraktioner der må modtages pr. juli 2019. Listen kan opdateres hos tilsynsmyndigheden.

<b>EAK</b>	<b>Affaldstype</b>
20 01 27	Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser indeholdende farlige stoffer
16 05 05	Gasarter i trykbeholdere, bortset fra affald henhørende under 16 05 04
20 01 19	Pesticider
20 01 13	Opløsningsmidler
20 01 14	Syrer
15 01 11	Metalemballage indeholdende et farligt, fast, porøst stof (f.eks. asbest), herunder tomme trykbeholdere
20 01 15	Baser
20 01 29	Detergenter indeholdende farlige stoffer
16 09 03	Peroxider, f.eks. hydrogenperoxid
20 01 32	Lægemidler, bortset fra affald henhørende under 20 01 31
13 02 05	Mineralske, ikke-chlorerede motor-, gear- og smøreolier
20 01 33	Batterier eller akkumulatorer henhørende under 16 06 01, 16 06 02 eller 16 06 03 samt usorterede blandinger
16 01 07	Oliefiltre
16 01 08	Kviksølvholdige komponenter
02 01 06	Gødning og lign.
16 09 04	Oxiderende stoffer, ikke andetsteds specificeret
06 09 04	Calciumbaseret reaktionsaffald, bortset fra affald henhørende under 06 09 03
16 06 05	Andre batterier og akkumulatorer
200101	Blandet Papir
200101	Pap
200139	Plastfolie Klar
200301	Hård PVC
200301	Plasthavemøbler
200139	Hård plast småt
170407	Jern og Metal
170504	Jord
200399	Småt brændbart
200301	Deponi til sort
200110	Tøj og sko
170107	Beton og Murbrokker
200201	Have/parkaffald
170802	Gips
170204	Vinduer - døre
200102	Husholdningsglas (glas - flasker)
170201	Træaffald rent træ
170204	Trykimprægneret træ
200135	Køle/frys
200307	Lopper



200135 EE-affald  
200121 Lysstofrør  
170605 Asbest  
200301 Stort brændbart til sortering  
170202 Planglas  
200139 Hård Plast Stor  
200301 Madrasser og tæpper  
200139 Plastfolie Farvet  
200301 Bøger  
200301 Sanitet  
170604 Isolering (Stenuld-Glasuld)  
200301 Dæk  
200301 Isomix  
200139 PS CD covers  
200139 PC DVD/CD  
200139 PP DVD covers