



Odense Genvinding ApS
Tolderlundsvej 109
5000 Odense C

Teknik og Miljøafdelingen
Natur og Miljø

Rådhuset, Torvet 1
5800 Nyborg

Betjen dig selv på
www.nyborg.dk

Sagsansvarlig:
Per Jürgensen
Tlf. 63337154
E-mail: pju@nyborg.dk
Sagsnr. 450-2014-11744

23-04-2019

**Tillægsgodkendelse for øget oplag af bygge- og anlægsaffald på ejendommen
Tåsingevej 8, 5800 Nyborg, matr.nr. 15at, Vindinge By, Vindinge
CVR-nr.: 3848 2327 P-nummer: 1024484196**

Sammendrag

Der meddeles tillægsgodkendelse for øget oplag af bygge- og anlægsaffald på ejendommen Tåsingevej 8, 5800 Nyborg.

Virksomhedens aktiviteten er omfattet af følgende listepunkter jf. bilag 2 til godkendelsesbekendtgørelsen¹.

- K 206 - Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under punkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.
- 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.

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 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

En væsentlig forøgelse af oplaget af bygge- og anlægsaffald, er omfattet af pligt om miljøgodkendelse. Oplaget er omfattet af ovennævnte listepunkt K 212.

Nyborg Kommune har den 4. april 2015 meddelt miljøgodkendelse til drift af lagerplads med nedknusning og sortering af rent sorteret bygge- og anlægsaffald, på ejendommen Tåsingevej 8, 5800 Nyborg. Vilkårene er gengivet i tillægsgodkendelsen og skrevet med kursiv. Retsbeskyttelsen for disse vilkår udløber den 14. april 2023.

Retsbeskyttelsen for de nye vilkår meddelt i tillægsgodkendelsen, udløber 8 år efter at godkendelsen er endeligt meddelt.

¹ Bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018 om godkendelse af listevirksomhed

Spildevandstilladelsen er ikke retsbeskyttet.

Forudsætningerne for miljøgodkendelsen, herunder den miljømæssig vurdering af ansøgningen, findes under afsnittet "Miljøteknisk Redegørelse".

I redegørelsen og VVM-screeningen (bilag 3) konkluderes det, at virksomheden kan drives uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne, når efterfølgende vilkår overholdes.

Kommunens afgørelse

Nyborg Kommune godkender det øgede oplag af bygge- og anlægsaffald på ejendommen Tåsingevej 8, 5800 Nyborg, efter miljøbeskyttelseslovens² kapitel 5, § 33, på følgende vilkår:

Vilkår

Generelt

1. Indretning og drift skal være i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen med mindre andet fremgår af den miljøtekniske redegørelse eller af vilkårene.
2. En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af driftspersonalet på virksomheden, som således er orienteret om godkendelsens indhold.
3. *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.*
4. *Der skal på anlægget foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.*

Indretning og drift

5. *Anvendelse af særligt støjende anlæg, som anlæg til knusning/sortering/flisning, skal ske på den indrettede nedknusningsplads bagved støjskærmen. Drift af disse anlæg må kun ske i perioden mandag til fredag i tidsrummet 07.00 – 18.00. Der må kun være drift i et anlæg. Der må derfor ikke forekomme samtidig drift af anlæggene.*

² Lovbekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019 om miljøbeskyttelse

6. *Kørsel, samt aflæsning og læsning tillades udført uden begrænsninger i perioden mandag til fredag i tidsrummet 07.00 – 18.00 og på lørdag i tidsrummet kl. 07.00 – 14.00.*
7. *Kørsel samt aflæsning tillades udført i perioden mandag til fredag i tidsrummet kl. 06.00 – 07.00 og på lørdag i tidsrummet kl. 14.00 – 17.00. I de anførte tidsrum, må der ikke ske læsning af lastvogn eller af container. Dog tillades optrækning af container på lastvogn.*
8. Virksomheden må på ejendommen kun modtage, opbevare og neddele sorteret og uforurenat bygge- og anlægsaffald i form af nedenstående affaldsfraktioner.

Affaldsarter	EAK-kode	Maksimalt oplag (tons)
Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra affald henhørende under 170901, 170902 og 170903 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 09 04	150
Affald til forbrænding	17 09 04	300
Affald til deponi	17 09 04	50
Beton	17 01 01	10.000
Mursten	17 01 02	600
Tegl og keramik	17 01 03	6.000
Blandinger af beton, mursten, tegl og keramik, bortset fra affald henhørende under 170106 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 01 07	100
Træ (rent træ og trykimprægneret træ)	17 02 01	6.000 (rent træ) 20 (imprægneret træ)
Gipsbaserede byggematerialer, bortset fra affald henhørende under 170801 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 08 02	10
Blandet metal og rene fraktioner heraf (170401 til 170406)	17 04 07	10
Kabler, bortset fra affald henhørende under 170410 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 04 11	0,5
Glas	17 02 02	5
Papir og pap	15 01 01	0,5
Plast	17 02 03	1
Isoleringsmateriale, bortset fra affald henhørende under 170601 til 170603 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 06 04	4
Jord og sten	17 05 04	50

9. *Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder, containere, båse eller beholdere.*
10. Kontrol af affald der modtages, skal foretages af virksomhedens medarbejdere. Såfremt der ikke er en medarbejder på lagerpladsen til at foretage modtagekontrol, skal pladsen være aflåst, således at der ikke kan køres affald ind på pladsen.
11. *Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.*
12. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 8, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Affaldet skal hurtigst muligt bortskaffes til godkendt modtager og senest 4 uger efter modtagelse på ejendommen.

Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med impermeabel belægning. Virksomheden skal herefter straks kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
13. *Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.*
14. *Papir, pap, plast, isolering og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.*
15. *Neddelingsanlægget (knuse-/sigteanlægget) skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.*

16. Virksomhedens samlede bidrag til støjniveauet uden for eget areal må ikke overstige følgende værdier:

Område	Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
I erhvervsområde	60	60	60	-
Ved bolig, som ikke er tilknyttet erhverv, beliggende i erhvervsområde	55	45	40	-
I boligområde	45	40	35	50

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

17. Der skal etableres en støjskærm med en højde på mindst 5 meter omkring nedknusningspladsen. Støjskærmen skal have tætte samlinger og slutte tæt til terrænet. Skærmens placering og udformning skal være identisk med COWI's notat af 12. marts 2015. Se bilag 3 i den miljøtekniske redegørelse.

18. Unødvendig manøvrering og tomgangskørsel må ikke forekomme.

Forarbejdningen, som omfatter knusning og sortering, af materialerne, vil kun foregå på hverdage indenfor tidsrummet kl. 07.00 – 18.00.

Luft

19. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens eget areal.

F.eks. skal der ved behov foretages vanding af støvende køreveje eller vanding af affald, der støver ved håndtering.

20. 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 eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.

21. Hvis der uden for virksomhedens eget areal konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

Lugt

22. Driften af virksomheden må ikke give anledning til lugtgener, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

23. Den mobile tanke til motorbrændstof skal placeres således, at den er sikret mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningsordninger 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. En eventuel udendørs spildbakke eller grube skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10% af spildbakkens eller grubens volumen.

24. Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt fra-sorterede materialer som fx jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres i overdækket containere eller på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenet inert affald som fx jern, glas, beton og tegl.

Ved et befæstet areal forstås et område med fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør.

25. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
26. Mindre spild af motorbrændstof/hydraulikolie skal straks opsamles sammen med eventuelt forurenet jord og opbevares og bortskaffes til godkendt modtager. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Ved større spild af olie som virksomheden ikke kan håndtere, skal der gives alarm på telefonnummer 112.

Affald

27. *Affald fra lagerpladsen skal bortskaffes løbende.*
28. *Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.*
29. *Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld el.lign. anvendt til opugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.*
30. *Virksomhedens hjælpestoffer i form af væsker samt farligt affald (olie og kemikalieaffald) skal til enhver tid opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand og således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder. Opbevaringspladsen skal indrettes, så der kan opsamles spild, der svarer til rumindholdet af den største beholder.*

Tilsyn og kontrol

31. *Som dokumentation for at godkendelsens vilkår overholdes, kan virksomheden højst 1 gang årligt blive pålagt at udføre følgende:*

Støj

Målinger eller beregninger af støj og vibrationer. Undersøgelsen skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt til dette af Miljøstyrelsen.

Med mindre andet aftales med kommunen, skal målinger og beregninger udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger.

Inden målinger og beregninger foretages, skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen.

Rapport over målingerne skal indsendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at disse er foretaget.

32. *Hvis målinger eller beregninger sandsynliggør, at godkendelsens vilkår overskrides, skal virksomheden indsende projekt og tidsplan for gennemførelse af afhjælpende foranstaltninger, til kommunens godkendelse.*

Egenkontrol

33. *Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle tætte belægninger.*

Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.

34. *Der skal føres journal over uheld og driftsforstyrrelser samt over reparationsarbejder og væsentlige aktiviteter, som kan have betydning for det omgivende miljø.*

35. Der skal føres journal over materiale flow på lagerpladsen. Journalen skal for den enkelte affaldstype jf. vilkår 8, oplyse følgende pr. uge:

- Den tilladte mængde på lagerpladsen.
- Den opbevarede mængde på lagerpladsen.
- Mængden der er kørt ind på lagerpladsen.
- Mængden der er kørt fra lagerpladsen.

Journalen over materiale flow på lagerpladsen, skal for hvert kvartal indsendes til tilsynsmyndigheden. Tilsynsmyndigheden skal have modtaget den kvartalsmæssige journal henholdsvis 15. april, 15. juli, 15. oktober og 15. januar.

Første kvartalsmæssige journal, april – juni 2019, skal tilsynsmyndigheden modtage senest den 15. juli 2019.

36. Virksomheden skal føre driftsjournal over følgende:

- Dato, initialer og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af tætte belægninger eller gruber, jf. vilkår 33.
- Dato, initialer for kontrol af sandfang tilsluttet regnvandsledningen, jf. vilkår 40.
- Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 8, og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- Ved modtagelse af affald til lagerpladsen, jf. vilkår 8, registreres dato, mængden og herkomst af affald.
- Ved afhændelse af affald fra lagerpladsen, jf. vilkår 8, registreres dato, mængde og modtager af affaldet.

37. *Journaler, registreringer og rapporter skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.*

Virksomhedens ophør

38. *Virksomheden skal i forbindelse med eventuelt ophør af lagerpladsen træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i en tilfredsstillende tilstand.*

Senest en måned efter, at der er truffet beslutning om ophør af lagerpladsen, skal tilsynsmyndigheden modtage en tidsplan for nedlukning og afvikling af anlæg samt rydning af arealet.

Planen skal redegøre for rydning af arealer samt aflevering af virksomhedens affald.

Hvis ikke andet aftales med tilsynsmyndigheden, skal nedlukning, afvikling af anlæg samt aflevering af affald være afsluttet senest 3 måneder efter virksomhedens ophør.

Spildevandstilladelse

39. *Sanitært spildevand skal afledes til kommunens spildevandsledning. Afledningen kan ske uden særlige vilkår.*

40. *Alt overfladevand fra de befæstede arealer skal før afledning til kommunens regnvandsledning, ledes gennem et veldimensioneret sandfang. Sandfanget skal tilses mindst 1 gang om måneden og oprensnes ved behov.*

Tagvand tillades afledt til kommunens regnvandsledning og tillades tilsluttet efter sandfanget.

41. Der må ikke ligge materialer eller andet på brønddækslet til sandfanget.

42. *Såfremt den mobile brændstoftank opbevares udendørs, skal den befæstede plads jf. vilkår 23, være tilsluttet den kommunale spildevandsledning, via en veldimensioneret olieudskiller.*

Andre miljøregler

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af. Eksempelvis:

Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret i affaldsregistret hos Energistyrelsen, samt regulativets krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjerne beskrevet i det gældende regulativ.

Lagerpladsen skal være registreret som modtageanlæg i affaldsregistret hos Energistyrelsen, for at kunne modtage affald.

Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.

Ændringer på virksomheden

Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Ændringer i virksomhedens ledelse skal også anmeldes til kommunen.

Retsbeskyttelse

Miljøgodkendelsen er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse³. Efter de 8 år er godkendelsen fortsat gældende, men herefter kan kommunen tage de enkelte vilkår op til revurdering.

Vilkår anført i kursiv er retsbeskyttet til den 14. april 2023.

I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår tages op til revurdering tidligere⁴.

Spildevandstilladelsen er ikke retsbeskyttet i en fast tidsperiode, men kan til enhver tid tages op til revurdering.

Lov om forurenede jord

Virksomheden er omfattet af lov om forurenede jord⁵. Oprensning efter alle forureninger af jord, der er sket på virksomheden efter 1. januar 2001, skal betales af forurenere.

Forurenere er "Den, der i erhvervsmæssigt eller offentligt øjemed, driver eller drev den virksomhed eller anvender eller anvendte det anlæg, hvorfra forureningen hidrører. Forureningen eller en del heraf skal være sket i den pågældende driftsperiode" (§ 41, stk. 3 i Lov om forurenede jord).

Det betyder, at alle nye jordforureninger på virksomheden er omfattet af et objektivi ansvar og at tilsynsmyndigheden derfor kan meddele selskabet påbud om at fjerne forureningen, uanset hvordan forureningen er sket.

Vurdering af virkninger på miljøet (VVM)

Aktivitet er omfattet af bekendtgørelsen om miljøvurdering af konkrete projekter⁶, jf. bilag 2 pkt. 11b "Anlæg for bortskaffelse af affald".

Kommunen har udført en screening for miljøvurdering af aktiviteten. Screeningen fremgår af bilag 3. Ifølge screeningen vil aktiviteten ikke påvirke miljøet væsentligt, og der er derfor ikke pligt for udarbejdelse af miljøvurdering (Miljøkonsekvensrapport). Afgørelsen er truffet efter § 21 i bekendtgørelsen. Afgørelsen annonceres samtidig med meddelelse af miljøgodkendelsen.

Klagevejledning

Der kan skriftligt klages over tillægsgodkendelsen og over afgørelsen om ikke pligt for udarbejdelse af miljøvurdering⁷, inden 4 uger fra offentliggørelse. De klageberettigede er: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

³ jf. § 41 a i miljøbeskyttelsesloven

⁴ jf. §§ 41 a og 41 d i miljøbeskyttelsesloven

⁵ Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurenede jord

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

⁷ jf. § 58 stk. 1 pkt. 3 i lovbekendtgørelse nr. 287 af 16. april 2018 om planlægning (Planloven)

En klage over miljøgodkendelsen og over afgørelsen om ikke pligt for udarbejdelse af miljøvurdering, skal ske til Nævnenes Hus, Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen indsendes via Klageportalen, der ligger på Nævnenes Hus hjemmeside, www.naevneneshus.dk.

Adgangen til Klageportalen kan ligeledes ske via www.borger.dk eller www.virk.dk. På Nævnenes Hus hjemmeside, www.naevneneshus.dk, er der vejledning om indgivelse af klage via klageportalen.

Afgørelsen vil blive offentliggjort i dagspressen den 23. april 2019. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal derfor have modtaget en eventuel klage senest den 21. maj 2019, der er dagen for klagefristens udløb, for at komme i betragtning.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis der ønskes at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til Nyborg Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af klagen koster et gebyr. Gebyret betales med betalingskort via Klageportalen eller via indbetalingskort sendt fra Natur- og Miljøklagenævnet. Behandlingen af klagen i nævnet vil først begynde, når nævnet har modtaget gebyret. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold.

Virksomheden vil få besked, hvis der kommer klager over afgørelsen. En klage over godkendelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101.

Venlig hilsen

Elisabeth Oxenbøll Sørensen
grubeleder Natur og Miljø

/

Per Jürgensen
miljøsagsbehandler

Kopi til:

- Styrelsen for Patientsikkerhed, tilsyn og rådgivning syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding, e-post: sesyd@sst.dk
- Miljøstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 København Ø, e-post mst@mst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-post: dn@dn.dk

Miljøteknisk Redegørelse

1 Ansøger

Virksomheden Odense Genvinding ApS har ansøgt kommunen om miljøgodkendelse til øget oplag af bygge- og anlægsaffald på ejendommen Tåsingevej 8, 5800 Nyborg.

Virksomhedsdata er som følger:

Odense Genvinding ApS
Tolderlundsvej 109
5000 Odense C
CVR-nr.: 3848 2327

Lagerplads
Tåsingevej 8
5800 Nyborg
P-nummer: 1024484196

Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelseslovens⁸ §§ 34 og 40 a

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 3 fremgår det indirekte, at der i forbindelse med miljøgodkendelsen af en virksomhed skal foreligge oplysninger om virksomhedens ejerforhold, bestyrelse og daglige ledelse, så miljømyndighederne kan vurdere, om nogle af disse personer er omfattet af lovens § 40 a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Det er i lovens § 40 b stk. 1 anført, at Miljøministeren opretter et miljøansvarlighedsregister over de personer og selskaber m.v., der er omfattet af § 40 a.

Da ingen i virksomhedens ledelse er anført i dette register kan der meddeles godkendelse uden særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

2 Lovgrundlag

Lagerpladsens aktivitet består af nedknusning og sortering af bygge- og anlægsaffald og opbevaring af bygge- og anlægsaffald.

Aktiviteten er på den baggrund omfattet af følgende listepunkter jf. bilag 2 til godkendelsesbekendtgørelsen⁹.

- K 206 - Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under punkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

⁸ Lovbekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019 om miljøbeskyttelse

⁹ Bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018 om godkendelse af listevirksomhed

- 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.
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 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

Kommunen er godkendende og tilsynsførende myndighed.

En væsentlig forøgelse af tilladelse til oplag af bygge- og anlægsaffald på ejendommen, er godkendelsespligtig og meddeles i henhold til kap. 5 § 33 i miljøbeskyttelsesloven og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen.

Listepunkt K 206 og K 212 er omfattet af standardvilkår jf. bekendtgørelsen om standardvilkår¹⁰. Kommunen skal som udgangspunkt anvende disse standardvilkår i forbindelse med udarbejdelse af godkendelsen.

Aktivitet er omfattet af lovbekendtgørelsen for miljøvurdering af konkrete projekter¹¹, jf. bilag 2 pkt. 11b "Anlæg for bortskaffelse af affald".

Kommunen har udført en screening for miljøvurdering af ændringerne på virksomheden. Screeningen fremgår af bilag 3. Ifølge screeningen vil ændringerne ikke påvirke miljøet væsentligt, og der er derfor ikke pligt for udarbejdelse af miljøvurdering (Miljøkonsekvensrapport).

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om brugerbetaling¹². Dette medfører, at virksomheden skal betale brugerbetaling til kommunen pr. forbrugt time til tilsyn og godkendelse. I 2019 udgør brugerbetalingen 328,62 kr. pr. time.

3 Sagsakter

Kommunen har den 13. december 2018 fra virksomheden modtaget ansøgning om miljøgodkendelse for øget oplag af bygge- og anlægsaffald på virksomhedens lagerplads på ejendommen Tåsingevej 8, 5800 Nyborg.

Ansøgningen beskriver hvilke typer affald der ønskes større kapacitet til af modtage og placeringen af byggeaffaldet på lagerpladsen.

¹⁰ Bekendtgørelse nr. 1474 af 12. december 2017 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

¹¹ Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

¹² Bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Kommunen har ved brev af 11. april 2019 til virksomheden fremsendt et udkast af miljøgodkendelsen til kommentering. Virksomheden har ikke fremsendt kommentarer til udkastet.

4 Beliggenhed

Jævnfør kommunens kommuneplan (Nyborg Kommunes kommuneplan 2017) er lagerpladsen beliggende i den østlige del af erhvervsområdet 1.E.12. Placeringen af lagerpladsen i forhold til omgivelserne fremgår af bilag 1.

Området er omfattet af lokalplan nr. 53 af august 2000. Lagerpladsen er jf. lokalplanen placeret i delområde V, der skal anvendes til følgende:

”Industri og større virksomhed, engros-, lager-, fragtmandsvirksomhed og lignende.

Inden for området må der udøves virksomhed, hvortil der af hensyn til forurening må stilles særlige afstands- og beliggenhedskrav til forureningsfølsomme arealanvendelser, jfr. miljøbeskyttelseslovens kapitel 9.

Virksomhederne skal dog opfylde kravene til en godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 om etablering af tidssvarende forureningsbekæmpende foranstaltninger.”

Lagerpladsen placering er dermed i overensstemmelse med planstatus.

Følgende afstande gør sig gældende fra lagerpladsens skel:

- Nærmeste boligområde 1.B.33 forefindes ca. 55 meter øst for lagerpladsen. Endvidere forefindes følgende boligområder i nærhed til lagerpladsen:
 - 1.B.34 ca. 165 meter mod syd.
 - 1.B.37 ca. 200 meter mod sydvest.
 - 1.B.39 ca. 300 meter mod nord
- Lagerpladsen grænser mod øst op til delområde I i erhvervsområdet. I den sydlige del af delområde I, forefindes en bolig der er tilknyttet erhverv og en som ikke er tilknyttet erhverv. Den korteste afstand fra lagerpladsen til den nærmeste bolig, der ikke er tilknyttet erhverv, er 75 meter.
- Lagerpladsen grænser mod syd, vest og nord, op til delområde V i erhvervsområdet.

Drikkevandsinteresser

Lagerpladsen ligger inden for område med særlige drikkevandsinteresser. Nærmest drikkevandsboring er tilsluttet vandværk. Lagerpladsen ligger ca. 550 meter vest for boringen og ligger ca. midt i boringens indvindingsopland.

Lagerpladsens afstand til borer for vandindvinding, er dermed betydeligt større end Miljøstyrelsens anbefalede afstandskrav på 300 meter til forurenende virksomhed.

5 Indretning og drift

5.1 Produktion.

Virksomheden ønsker at øge oplaget af beton, tegl og rent træ på lagerpladsen som følgende:

- Beton 10.000 tons. Virksomheden havde tidligere tilladelse til modtagelse af 5.000 tons årligt og at opbevare 400 tons.
- Tegl 6.000 tons. Virksomheden havde tidligere tilladelse til modtagelse af 1.000 tons årligt og at opbevare 600 tons.
- Træ 6.000 tons. Virksomheden havde tidligere tilladelse til modtagelse af 2.000 tons årligt og at opbevare 300 tons.

Nedenstående skema viser de sorterede affaldsfraktionerne EAK-koder, samt virksomhedens oplagsmængder og forventede årlige modtagne mængder, med tilretning for beton, tegl og træ.

Affaldsarter	EAK-kode	Forventet årlige mængde, der modtages (tons)	Oplag (tons)
Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra affald henhørende under 170901, 170902 og 170903 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 09 04	3.000	150
Affald til forbrænding	17 09 04	5.000	300
Affald til deponi	17 09 04	400	50
Beton	17 01 01	Ikke oplyst	10.000
Mursten	17 01 02	4.000	600
Tegl og keramik	17 01 03	Ikke oplyst	6.000
Blandinger af beton, mursten, tegl og keramik, bortset fra affald henhørende under 170106 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 01 07	500	100
Træ (rent træ og trykimprægneret træ)	17 02 01	Ikke oplyst (rent træ) 150 (trykimp. Træ)	6.000 (rent træ) 20 (trykimp. træ)
Gipsbaserede byggematerialer, bortset fra affald henhørende under 170801 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 08 02	300	10
Blandet metal og rene fraktioner heraf (170401 til 170406)	17 04 07	600	10
Kabler, bortset fra affald henhørende under 170410 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 04 11	10	0,5
Glas	17 02 02	200	5
Papir og pap	15 01 01	5	0,5
Plast	17 02 03	15	1
Isoleringsmateriale, bortset fra affald henhørende under 170601 til 170603 (affald indeholdende farlige stoffer)	17 06 04	300	4
Jord og sten	17 05 04	500	50

Skema 1

Mængden angivet i skemaet for "Jord og sten", gælder kun for jord. På pladsen vil der ske oplagring af jord med og uden indhold af brokker.

De øgede mængder for beton, tegl og træ, medfører en ændret indretning af lagerpladsen for oplag af de nævnte fraktioner. Ændringen fremgår af bilag 2.

Virksomheden har i ansøgningen oplyst, at der ved udgangen af hvert kvartal, vil blive registrere mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag.

5.3 Øvrige oplysninger

Ud over ændring i oplagsmængden for beton, tegl og træ på lagerpladsen, er der ingen ændringer i lagerpladsens indretning og drift.

6 Miljøteknisk vurdering

Kommunen finder at ansøgningen om øget oplag af beton, tegl og træ, på ejendommen, kan imødekommes. Dette begrundes med at det kan forventes, at disse 3 affaldsfraktioner vil have en positiv værdi, i forhold til de øvrige affaldsfraktioner der opbevares på ejendommen.

6.1 Støj/vibrationer

En forøgelse af oplaget af beton, tegl og træ, på lagerpladsen, vil medføre en udvidet drift på lagerpladsen. Der vil derfor være støj fra lagerpladsen i en længere periode end hidtil.

Støj fra transporter vil fortsat forekomme mandag til torsdag fra kl. 06.00 – 17.00 og fredag fra kl. 06.00 – 16.00. Der vil fortsat undtagelsesvis kunne forekomme transporter på lørdage fra kl. 07.00 – 17.00. Støj fra neddelings- og sorteringsanlæg vil kun forekomme på hverdage fra kl. 08.00 – 16.00.

Idet tidsrummet hvor virksomheden har aktiviteter på lagerpladsen ikke ændres og der ikke anvendes flere maskiner på lagerpladsen, er det kommunens vurdering, at virksomheden ved udnyttelse af et øget oplag for beton, tegl og træ, fortsat kan overholde de i vilkår 16 fastsatte støjgrænseværdier.

6.2 Luft/lugt

Behandling af et øget oplag af beton, tegl og træ, vil medføre en længere varighed for udledning af støv fra bl.a. neddelings- og sorteringsanlægget, inden for lagerpladsens driftstid.

Kommunen finder at de i godkendelsen fastsatte vilkår for luft og lugt, vil sikre at virksomheden ved udnyttelse af det øgede oplag af beton, tegl og træ, ikke giver anledning til væsentlige gener i omgivelserne uden for virksomhedens eget areal.

6.3 Affald

Behandling af et øget oplag af beton, tegl og træ, kan medføre en større mængde, der ikke kan genanvendes og derfor skal håndteres som affald jf. kommunens regulativ for erhvervsaffald¹³.

Med henblik på øget modtagelse af træ, skal det især bemærkes at såfremt virksomheden modtager affald i form af imprægneret træ, som indeholder creosot eller arsen, skal dette behandles som affald der indeholder farlige stoffer (EAK-kode 170204). Dette træaffald skal håndteres særskilt fra det øvrige imprægneret træ og skal afhændes til godkendt modtager.

I forbindelse med virksomhedens egenkontrol, har kommunen konstateret, at virksomheden ikke har kontrol med de affaldsfraktioner, som bliver kørt ind på pladsen. Dette er bl.a. sket fordi virksomheden har tilladt aflæsning af affald, uden at der har været medarbejdere fra virksomheden på lagerpladsen.

Kommunen finder derfor at der bør fastsættes følgende ekstra vilkår, for lagerpladsens drift:

- Kontrol af affald der modtages, skal foretages af virksomhedens medarbejdere. Såfremt der ikke er en medarbejder på lagerpladsen til at foretage modtagekontrol, skal pladsen være aflåst, således at der ikke kan køres affald ind på pladsen.

Endvidere finder kommunen, at det på baggrund af mangler i virksomhedens egenkontrol, er nødvendigt udvide egenkontrollen, således at virksomheden skal indsende kvartalsmæssige opgørelser til kommunen, for de enkelte affaldsfraktioner som modtages på lagerpladsen.

Den kvartalsmæssige opgørelse skal omfatte følgende oplysninger for de enkelte affaldsfraktioner:

- Den tilladte mængde på lagerpladsen.
- Den opbevarede mængde på lagerpladsen.
- Mængden der er kørt ind på lagerpladsen.
- Mængden der er kørt fra lagerpladsen.

6.4 Jordforurening og grundvand

Modtagelse og behandling af et øget oplag af beton, tegl og træ, vil normalt ikke give anledning til forening af undergrunden. Dette vil kun forekomme såfremt affaldet er forurenede med f.eks. olier. Ifølge virksomheden bliver "forurenede" affald håndteret særskilt og afhændet til godkendt modtager.

6.5 Spildevand

Virksomheden oplyser at spildevand fra lagerpladsen består af overfladevand fra de befæstede areal, tagvand og sanitært spildevand.

¹³ Nyborg Kommune - Regulativ for Erhvervsaffald af 1. januar 2011

Overfladevand fra de befæstede arealer afledes via et sandfang til en regnvandsbrønd uden for lagerpladsen areal. Overfladevand fra de ubefæstede arealer, nedsiver direkte til grundvandet.

Tagvandet fremkommer fra administrationsbygningen og vurderes at være uforurenet. Tagvandet ledes til det offentlige regnvandssystem.

Sanitært spildevand fra administrationsbygningen ledes til det offentlige kloaksystem.

Kommunens vurdering

Kommunen har ved miljøtilsyn på ejendommen, konstateret at brønddækslet til sandfanget tilsluttet regnvandsledningen, er overdækket med materialer.

Det er derfor vanskeligt at tilse sandfanget mindst 1 gang om måneden, som fastsat i spildevandstilladelsen vilkår 40.

På den baggrunde finder kommunen det er nødvendigt, at udvide spildevandstilladelsen med følgende vilkår:

- Der må ikke ligge materialer eller andet på brønddækslet til sandfanget

6.6 Risiko

Behandling af et øget oplag af beton, tegl og træ, medfører øget risiko for uheld med de anvendte maskiner på lagerpladsen.

Det største risiko består i uheld hvor der udledes hydraulikolie, diesel eller smøreolier til undergrunden. Følgevirkninger af sådanne uheld sikres ved hurtigt at foretage oprensning af den forurenede jord.

På lagerpladsen skal der forefindes materiale til opsamling og håndtering af oliespild.

6.7 Renere teknologi

Kommunen er ikke bekendt med teknologier der miljømæssigt er bedre end dem som virksomheden anvender.

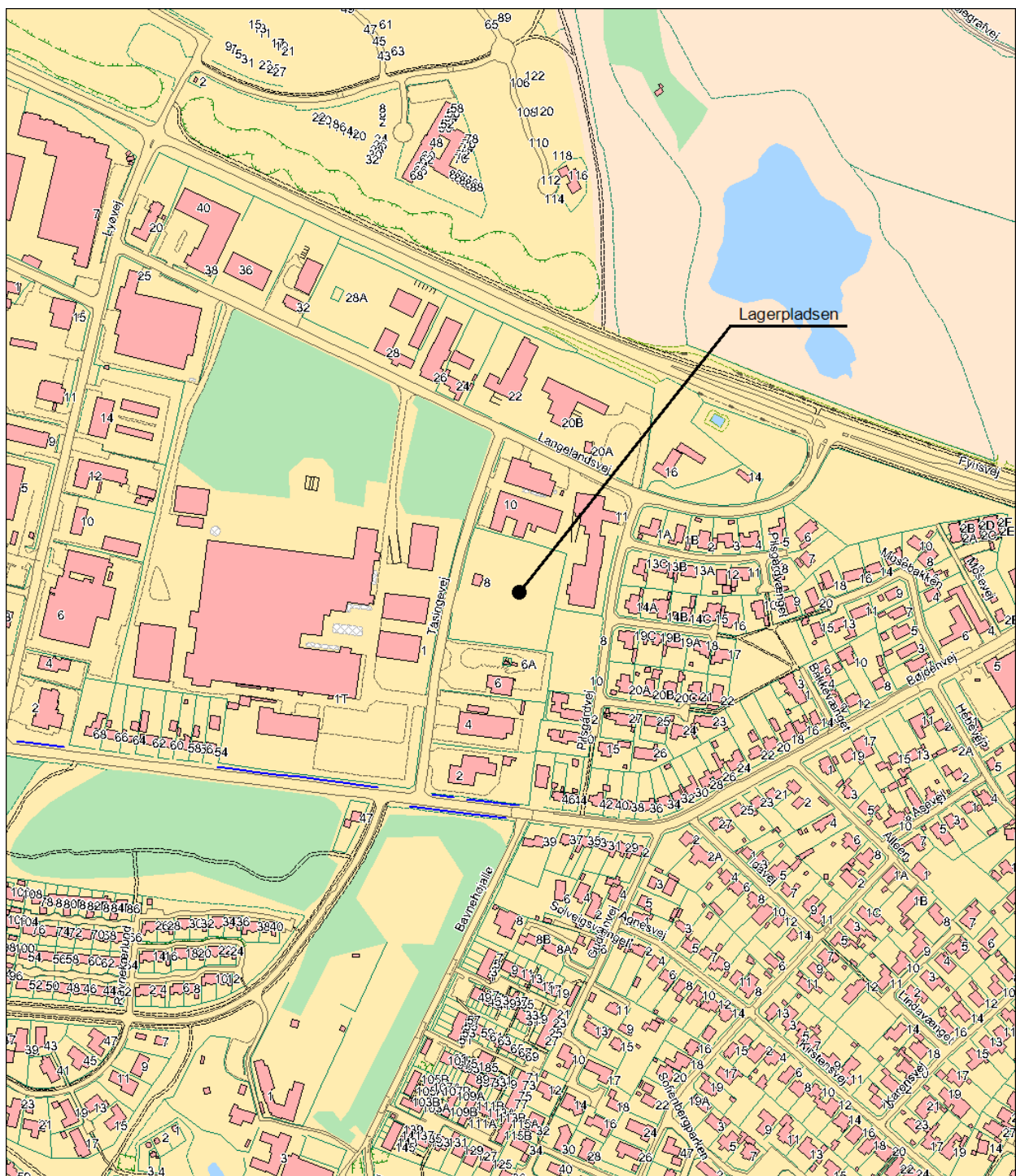
Per Jürgensen

Bilag

- Bilag 1 – Beliggenhedsplan
- Bilag 2 – Indretning af lagerpladsen
- Bilag 3 – VVM-screening

Bilag 1

Placering af lagerpladsen i forhold til omgivelserne



Bilag 2

Indretning af lagerpladsen



Bilag 3

Screening for miljøvurdering

VVM Myndighed					
Basis oplysninger	Tekst				
Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:	Virksomheden Odense Genvinding ApS har ansøgt kommunen om tilladelse til drift øget oplag af beton, tegl og træ, på lagerpladsen på ejendommen Tåsingevej 8, 5800 Nyborg.				
Navn og adresse på bygherre	Odense Genvinding ApS, Tolderlundsvej 109, 5000 Odense C.				
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Henrik Sørensen, tlf.nr. 5080 8018				
Projektets placering	Tåsingevej 8, 5800 Nyborg				
Projektet berører følgende kommuner	Nyborg Kommune				
Oversigtskort i målestok	Se bilag 1				
Kortbilag i målestok	Se bilag 2				
Forholdet til VVM reglerne		Ja		Nej	
Er anlægget opført på bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6, december 2006				X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt
Er anlægget opført på bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1335 af 6, december 2006:		X			Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM-reglerne og skal derfor ikke screenes
	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Projektets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:	X				Eksisterende erhvervsområde
2. Er der andre ejere end Bygherre ?:		X			JP Ejendomme ApS, Dronningensvej 18, 5800 Nyborg, ejer ejendommen.
3. Det bebyggede areal i m2 og bygningsmasse i m3					Eksisterende arealer. Der forefindes en eksisterende bygning på 85 m2 og støjvæg med en højde på 5 meter ved nedknusningspladsen. Der etableres ingen nye bygninger.
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:					Bygningen har en højde på 5 meter
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:					Der foregår kun sortering og neddeling af bygge- og anlægsaffald til genindvinding. Virksomheden ønsker at øge oplaget af beton, tegl og rent træ på lagerpladsen som følgende: <ul style="list-style-type: none"> • Beton 10.000 tons. Virksomheden havde tidligere tilladelse til modtagelse af 5.000 tons årligt og at opbevare 400 tons. • Tegl 6.000 tons. Virksomheden havde tidligere tilladelse til modtagelse af 1.000 tons årligt og at opbevare 600 tons.

					<ul style="list-style-type: none"> Træ 6.000 tons. Virksomheden havde tidligere tilladelse til modtagelse af 2.000 tons årligt og at opbevare 300 tons.
6. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår?		X			Standardvilkår for listepunkt K 206 og K 212.
7. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår?		X			
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	X				Ingen
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	X				Ingen
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				X	
11. Affaldstype og mængder, som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:					Virksomheden forventer kun beskedne mængder farligt affald fra drift af lagerpladsen.
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?				X	
13. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?				X	
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?		X			Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X				
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?		X			I miljøgodkendelsen af 14. april 2015 er fastsat støjgrænseværdier for lagerpladsen I det tidsrummet hvor virksomheden har aktiviteter på lagerpladsen ikke ændres og der ikke anvendes flere maskiner på lagerpladsen, er det kommunens vurdering, at virksomheden ved udnyttelse af et øget oplag for beton, tegl og træ, fortsat kan overholde de i miljøgodkendelsen fastsatte støjgrænseværdier.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X			Miljøstyrelsens luftvejledning nr. 2/2001
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X				
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?		X			I miljøgodkendelsen af 14. april 2015 er fastsat vilkår for støvdæmpning ved forekomst af støvgener fra lagerpladsen samt fra aktiviteter på lagerpladsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?				X	I miljøgodkendelsen af 14. april 2015 er fastsat vilkår for støvdæmpning ved forekomst af støvgener fra lagerpladsen samt fra aktiviteter på lagerpladsen.

21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden? I driftsfasen?				X	Der forekommer ingen aktiviteter der kan afgive lugt til omgivelserne.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne i anlægsperioden? I driftsfasen?				X	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006?				X	
Anlæggets placering					
24. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:				X	Lagerpladsen er beliggende i eksisterende erhvervsområde.
25. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X				
26. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?				X	
27. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?				X	Lagerpladsen er beliggende i eksisterende erhvervsområde.
28. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?				X	Lagerpladsen er beliggende i eksisterende erhvervsområde.
29. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens §3.				X	Nærmeste vådområde er beliggende ca. 1 km syd for lagerpladsen.
30. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:	X				Aktiviteten er placeret ca. 1,5 km fra kysten.
31. Forudsætter anlægget rydning af skov ? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)				X	Lagerpladsen er beliggende i eksisterende erhvervsområde.
32. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?				X	Lagerpladsen er beliggende i eksisterende erhvervsområde.
33. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vådområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen?	X				

34. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder. Nationalt: Internationalt (Natura 2000): <ul style="list-style-type: none"> Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV Forventes området at rumme danske rødlistearter: 				X	Lagerpladsen er beliggende ca. 3 km vest for område omfattet af EU-habitatområde (Nyborg Fjord). På baggrund af virksomhedens aktiviteter på lagerpladsen samt afstanden til habitatområdet, vurderes aktiviteten ikke at være signifikant for området.
35. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		X			Det væsentligste uheld der kan påvirke grundvandet, består i spild af hydraulikolie eller brændstof. Der er i miljøgodkendelsen fastsat vilkår om oprensning ved spild.
36. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: Overfladevand: Grundvand: Naturområder: Bologområder (støj/lys og Luft):				X	Aktiviteten består af drift af lagerplads for nedknusning og sortering af rent sorteret bygge- og anlægsaffald. En sådan aktiviteten er hjemmørende i erhvervsområde. Der er ingen nærområde til aktiviteten, hvor de fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?				X	Hele erhvervsområdet er områdeklassificeret.
38. Kan anlægget påvirke: Historiske landskabstræk: Kulturelle landskabstræk: Arkæologiske værdier/landskabstræk: Æstetiske landskabstræk: Geologiske landskabstræk:				X	Lagerpladsen er beliggende i eksisterende erhvervsområde.
Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning					
39. Er der andre anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		X			Aktiviteten giver primært anledning til støj i omgivelserne. Idet der er andre støjende virksomheder i erhvervsområdet, vil der være et kumulativt forhold. De kumulative støjforhold vurderes dog ikke til at være væsentlige, idet væsentlige støjkilder på nabovirksomheder til lagerpladsen, har en forholdsvis stor afstand til de forureningsfølsomme områder, og dermed en forholdsvis stor afstands-dæmpning af støjen. Endvidere forefindes en forholdsvis god afskærmning af støjklenderne via større bygninger.
41. Er der andre kumulative forhold?				X	
42. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen/MC's område:				X	
43. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				X	
44. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige – Enkeltvis: Eller samlet:				X	Aktiviteten giver primært anledning til støj i omgivelserne og kan give anledning til støvgener. Derudover vil der ikke være væsentlige miljøpåvirkninger.

45. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				X	Aktiviteten giver primært anledning til støj i omgivelserne og kan give anledning til støvgener. Derudover vil der ikke være væsentlige miljøpåvirkninger.
46. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:		X			Når aktiviteten er i drift vil der være støjbidrag til omgivelserne.
47. Er påvirkningen af miljøet – Varig: Hyppig: Reversibel:				X	Under drift af aktivitet er der miljøpåvirkninger, primært bestående af støj. Aktiviteten vil kun forekomme i dagperioden på hverdage og i enkelte tilfælde på lørdage.. Ved fjernelse af aktiviteten vil der ikke være miljøpåvirkninger af miljøet.
Konklusion					
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:				X	Nyborg Kommune har vurderet at de miljømæssige påvirkninger af omgivelserne vil være af mindre betydning, i forbindelse med en miljøgodkendelse for udvidelse af aktiviteten i form af øget oplag af beton, tegl og træ, på lagerpladsen beliggende på Tåsingevej 8, 5800 Nyborg. Det vurderes at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, idet påvirkningerne er af mindre betydning for omgivelserne og for miljøet. Desuden afviger virksomhedens aktiviteter ikke fra områdets planforhold. Miljøgodkendelsen forudsætter derfor ikke udarbejdelse af kommuneplantillæg med dertilhørende miljøvurdering.

Dato: 11. april 2019 _____

Sagsbehandler: Per Jürgensen _____