

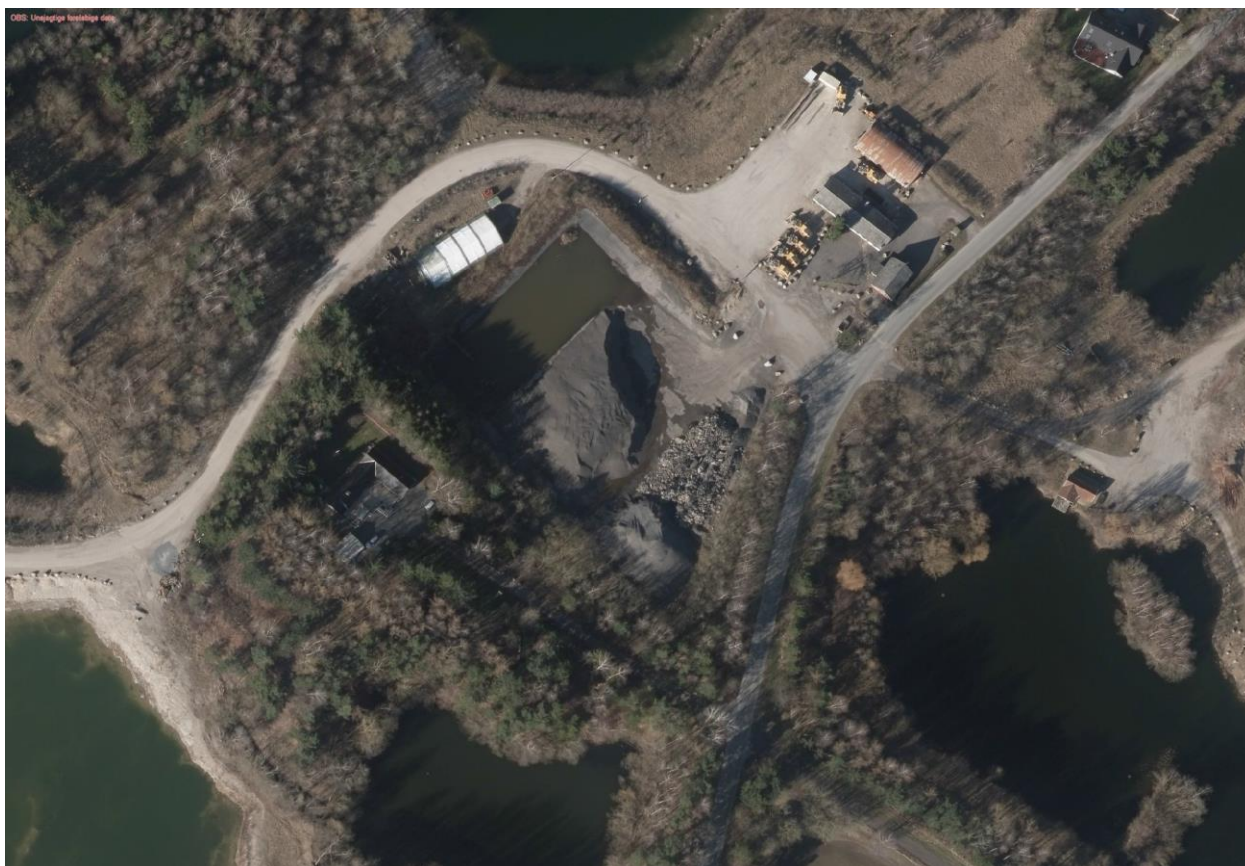
Miljøgodkendelse

-

Modtagelse, oplag og nedknusning af asfalt

-

**NCC Industry A/S,
Lange Løng 9, 4180 Sorø**



Dato 8. november 2017

Virksomhedens navn:	NCC Industry A/S
Virksomhedens adresse:	Tobaksvejen 2A 2860 Søborg
CVR nr.	26708435
P-nr.	1004845002
Matr. nr.:	11a Lyng By, Pedersborg
Ejendommens ejer:	NCC Industry A/S Hørkær 8 2730 Herlev
Virksomhedens art, listebetegnelse:	K 212: Anlæg for midlertidig oplagring – herunder omlastning og 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 ³ .
Planstatus	Landzone. Regionalt graveområde.
Journal nr.	340-2009-94407
Udarbejdet af	Line Madsen

Indhold

1. Miljøgodkendelse	4
Myndighed	4
2. VVM.....	4
3. Klage	4
Betingelser, mens en klage behandles	5
Søgsmål	5
Offentliggørelse.....	5
3. Vilkår for miljøgodkendelsen.....	7
Generelt	7
Indretning og drift	7
Støj	8
Luftforurening	9
Affald	9
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	9
Egenkontrol	10
4. Miljøteknisk beskrivelse	11
Indretning og drift	11
Jord og grundvand	12
Luft	12
Støj	12
5. Sorø Kommunes vurdering	13
Vilkår.....	13
Jord og grundvand.....	13
Støj	13
Adgangsvej.....	14
Samlet vurdering	15
6. Bilag	16
Bilag 1	16
Bilag 2	17

1. Miljøgodkendelse

NCC Industry A/S har søgt Sorø Kommune om ny miljøgodkendelser til modtagelse, midlertidigt oplag samt nedknusning af genbrugsasfalt. Asfalten oparbejdes (knuses) og afsættes herefter.

På baggrund af oplysningerne i ansøgning om miljøgodkendelse modtaget i perioden 8. oktober 2009 og den 7. juni 2017 meddeles hermed miljøgodkendelse til modtagelse, midlertidigt oplag samt nedknusning af asfalt.

Godkendelsen meddeles i henhold til miljøbeskyttelseslovens¹ § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres efter kapitel 5 i denne lov.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført i godkendelsen overholdes ved modtagelse og håndtering af materialer.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid inden ændringerne foretages, meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

Miljøgodkendelsen er tidsbegrænset og ophører senest samme dato, som landzonetilladelse og tilladelse til indvinding af råstoffer på den tilstødende matrikel 18c Lyng By, Pedersborg m.fl. udløber. Desuden skal alle anlæg og alt oplag fjernes uden udgift for det offentlige inden samme dato.

Myndighed

Sorø Kommune er tilsyns- og godkendelsesmyndighed for de miljøgodkendte aktiviteter.

2. VVM

Sorø Kommune har vurderet, at modtagelse, midlertidigt oplag samt nedknusning af asfalt på Lange Løng 9, 4180 Sorø ikke kræver udarbejdelse af VVM-redegørelse.

Afgørelsen er truffet efter VVM bekendtgørelsen².

Afgørelsen er bekendtgjort på Sorø Kommunes hjemmeside den 8. november 2017.

3. Klage

Miljøgodkendelsen kan, ifølge miljøbeskyttelseslovens § 91, påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra datoen for bekendtgørelsen.

Godkendelsen kan påklages af:

- afgørelsens adressat og
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1189 om miljøbeskyttelse af 27. september 2016

² Lovbekendtgørelse nr. 448 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) af den 10. maj 2017

- Lokale og landsdækkende foreninger og organisationer, som har en retlig eller væsentlig interesse i afgørelsen

Der kan klages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet via Klageportalen, som der findes et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Der logges typisk på www.borger.dk eller www.virk.dk 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. Når du klager, skal der betales et gebyr på 900 kr. (borgere) eller 1800 kr. (virksomheder og organisationer). Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til Sorø Kommune, der herefter videregiver anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet træffer afgørelse om, hvorvidt de vil imødekomme anmodning.

Klagefristen udløber **den 6. december 2017**. Klagefristen regnes i hele døgn. Det vil sige, at klagefristen udløber ved midnat på dagen for klagefristens udløb. En klage skal således være tilgængelig for Sorø Kommune i Klageportalen (det vil sige, at der er godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen) senest kl. 23.59 på den dag, hvor klagefristen udløber.

Du er velkommen til at kontakte kommunen, når klagefristen er udløbet. Du vil kun få besked fra os, hvis der bliver klaget over afgørelsen. En klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Betingelser, mens en klage behandles

Da en klage som udgangspunkt ikke har opsættende virkning, så kan miljøgodkendelsen udnyttes ved modtagelsen. Forudsætningen for det er naturligvis, at vilkårene i godkendelsen overholdes. Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan dog ved modtagelse af en klage bestemme, om en klage alligevel skal have opsættende virkning for udnyttelse af godkendelsen. Dette indebærer ingen begrænsning for Nævnets adgang til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Søgsmål

En eventuel retssag i forhold til afgørelsen skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101.

Offentliggørelse

Godkendelsen er bekendtgjort på Sorø Kommunes hjemmeside den 8. november 2017.

Følgende er underrettet om afgørelsen:

- Lodsejerne på Lange Løng fra nr. 1 – 29.
- Lodsejere på Plantagevej 9 og 11
- Lodsejere på Bromme Østermark 21, 23, 25 og 30
- Arbejdstilsynet, at@at.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Sjælland. E-mail: sjl@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø.
E-mail: dn@dn.dk
- DN-lokalkomite v/Niels Hilker – E-mail: dnsoroe-sager@dn.dk
- Region Sjælland, naturmiljo@regionsjaelland.dk

3. Vilkår for miljøgodkendelsen

Sorø Kommune godkender hermed det ansøgte på nedenstående vilkår.

- Hvor der er tale om Miljøstyrelsens standardvilkår er dette angivet i parentes efter vilkåret
- Vilkår mærket med *, er justeret i forhold til Miljøstyrelsens standardvilkår for branchen
- Vilkår mærket med **, supplerer Miljøstyrelsens standardvilkår

Generelt

1. Godkendelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet inden for 3 år eller hvis godkendelsen ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år (**).
2. Miljøgodkendelsen er midlertidig og ophører senest samme dato, som tilladelse til indvinding af råstoffer på matrikel 18c Lyng By, Pedersborg m.fl. og landzonetilladelse udløber (**).
3. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører (stv. 1/K212)

I henhold til landzonetilladelsen skal den befæstede plads og fordampningsbassinet fjernes, og området skal reetableres, så det indgår naturligt i lokalområdet, senest 6 måneder efter ophør af virksomheden.

4. 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 (stv. 2/K212).

Indretning og drift

5. Modtagelse, midlertidigt oplag samt nedknusning af asfalt må kun ske inden for det afgrænsede område, som kan ses i bilag 2 (**).
6. 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 (stv. 3/K212).
7. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder (stv. 4/K212).

Affaldsfraktion	Maksimalt oplag
Asfalt (hørende under EAK kode 17 03 02)	25.000 m ³ (råvarer og færdigvarer)

Tabel 1

8. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere (stv. 5/K212).
9. 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 placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet (stv. 6/K212).

Støj

10. De tilladte driftstider for gravemaskiner og oparbejdningsanlæg er:
 - Mandag til fredag kl. 07:00 – 17:00, dog ikke helligdage

De tilladte driftstider for udlevering og læsning, herunder kørsel inden for det miljøgodkendte område er:

- Mandag til fredag kl. 06:00 – 18:00, dog ikke helligdage
- Lørdag kl. 07:00 – 13:00, dog ikke helligdage

Afvigelse fra de normale driftstider er kun mulig med accept fra Sorø Kommune og efterfølgende advisering af nærmeste naboer, med mindst 14 dages varsel (**).

11. Tilsynsmyndigheden skal orienteres før opstilling af knuseanlægget (**).
12. Der må ikke ske oparbejdning (knusning) i perioden fra 1. maj til 1. september (**).
13. Støjbidraget fra driften af virksomheden, målt som det ækvivalente korrigerede støjniveau i dB(A) skal overholde følgende værdier:

	Mandag til fredag: kl. 07 – 18 Lørdag kl. 07 - 14	Mandag til fredag: kl. 18 - 22 lørdag: kl. 14 – 22 søn- og helligdage kl. 7 - 22	Alle dage kl. 22 - 07
Udendørs opholdsarealer ved omkringliggende boliger	60 dB(A)	45 dB(A)	45 dB(A)

Tabel 2

14. Hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet, skal virksomheden ved støjmålinger eller –beregninger dokumenterer over for tilsynsmyndigheden, at vilkår 10 er overholdt. Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen (**).

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 Beregning af støj fra virksomheder.

Støjmålingen skal foretages når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Dokumentationen skal udføres af et målefirma, som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger af ekstern støj". Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig støjbestemmelse. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden (**).

Luftforurening

15. 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 (stv. 8/K212).

Affald

16. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder (*stv. 13/K212).
17. Spild af olie og kemikalier i forbindelse med driften (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opugningsmateriale på virksomheden (stv. 14/K212).

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

18. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude 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 (stv. 15/K212).
19. Alt stationært, mobilt og rullende materiel skal regelmæssigt inspiceres for olie og kemikaliespild, og eventuelle utætheder skal øjeblikkeligt afhjælpes og repareres (**)

20. Asfalten må kun opbevares og håndteres på et befæstet areal med tæt belægning med kontrollet afledning af nedbør (stv. 21/K212).
21. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret (stv. 23/K212).

Egenkontrol

22. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret (stv. 26/K212).
23. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år (stv. 27/K212).
24. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
 - Tilførte mængder samt bortkørte færdigvarer (**)
 - Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv. (stv. 28/K212).
 - Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet (stv. 28/K212).

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af asfalt jf. vilkår 6. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden (stv. 28/K212).

4. Miljøteknisk beskrivelse

NCC Industry A/S har søgt Sorø Kommune om fornyet miljøgodkendelse til modtagelse, midlertidigt oplag samt nedknusning af genbrugsasfalt. Materialerne oparbejdes på mobilt knuseanlæg (knuses) og afsættes herefter.

Der er tale om en eksisterende aktivitet, som der meddeles ny miljøgodkendelse til pga. udløb af den tidligere miljøgodkendelse (miljøgodkendelse af den 9. september 1999). Der har således været etableret befæstede tætte arealer samt været modtagelse, oplag og knusning af asfalt på den pågældende matrikel de sidste 15 år.

Mængden af asfalt forventes at udgøre 25.000 m³/år og med et maksimalt oplag også på 25.000 m³.

Aktiviteterne er midlertidige og ophører senest ved udløb af tilladelse til indvinding af råstoffer på den tilstødende matrikel 18 c Lyng By, Pedersborg og landzonetilladelse.

Indretning og drift

Aktiviteten er afledt af den eksisterende råstofgravning på matrikel 18c Lyng By, Pedersborg m. fl. og pladsen vil derfor være åben for modtagelse af materialer, i samme periode som grusgraven, på hverdage kl. 6-18.

Asfaltoplaget er placeret sydvest for den tidligere indkørsel til råstofgraven ved Lange Løng 9. Der er tale om en stationær plads, som er indrettet til at have 25.000 m³ materiale (råvarer og færdigvarer) liggende i oplag.

Pladsen er et asfaltbefæstet areal, som i alt dækker 7.500 m², hvoraf et fordampningsbassin udgør ca. 2.000 m². Regnvand fra pladsen ledes til fordampningsbassinet, hvorfra vandet fordamper via naturlig fordampning. I perioder kan der være behov for, at forøge fordampningen ved at sprøjte vand fra bassinet over asfaltoplaget.

Der modtages kun asfalt, som der på forhånd er indgået aftale om. De modtagne mængder asfalt aflæses på oplagspladsen og stakkes i større bunker, for at begrænse det nødvendige areal.

Der vil ikke være stationært maskineri eller materiel på pladsen. Når der er behov for oparbejdning/knusning, så rekvireres der et mobilt anlæg. Materiellet består typisk af en læssemaskine og knuse-/sigteanlæg. Hertil container med dieselolietank. Forarbejdning/knusning af asfalten vil ske 1-2 gange årligt over perioder på 14 dage i tidsrummet kl. 7-17 på hverdage. Lagerbunken opbygges så den kan fungere som støjskærm mod nærmeste naboer.

De forarbejdede materialer afsættes parallelt med grusgravens øvrige produkter. Til- og frakørsel sker via grusgravens indkørsel ved Kalundborgvej på matrikel 18c Lyng By, Pedersborg.

Der etableres ikke værkstedsaktiviteter og der sker heller ingen vask af materiel eller køretøjer. Der opsættes ingen stationære tanke.

Se placering og indretning af pladsen i bilag 1 og 2.

Jord og grundvand

Der anvendes dieselolie som brændstof i de mobile knuseanlæg. Derudover anvendes ingen kemikalier i forbindelse med nedknusningen.

Al og opbevaring og håndtering sker på befæstet areal med tæt belægning, således, at der hverken kan ske nedsivning eller afledning af overfladevand fra oplagspladsen.

Luft

Tørre perioder kan give anledning til øgede støvgener i forbindelse med nedknusning af asfalt. Der befugtes efter behov.

Der er ingen lugtgener forbundet med oplaget eller nedknusningen af asfalt.

Støj

De primære støjkluder fra den miljøgodkendte aktivitet er fra selve asfaltknusningen og en læssemaskine. Oplaget opbygges så det kan fungere som støjskærm mod nærmeste nabo.

Nærmeste naboer til betonoplaget og nedknusningsaktiviteterne ligger ca. 110 meter væk.

Aktiviteterne forbundet med asfaltoplaget forekommer i tidsrummet 6-18 på hverdage samt kl. 7-13 på lørdage, hvilket er i samme tidsrum som den tilstødende råstofgrav er i drift. Dog vil oparbejdning (knusning) ske på hverdage kl. 7-17.

Asfaltoplag og –knusning er en biaktivitet til råstofgravningen på den tilstødende matrikel 18c Lyng By, Pedersborg. Matrikel 11a Lyng By, Pedersborg – hvorpå asfaltoplaget er placeret - er dog ikke som tidligere omfattet af den gældende råstoffilladelse. Grænseværdier for støj fastholdes derfor i stedet fra den tidligere miljøgodkendelse.

Til- og frakørsel sker via grusgravens indkørsel ved Kalundborgvej. Der forventes ikke en øget trafik, da det udnyttes, at der kan opnås returkørsel for lastbiler (aflevering af genbrugsasfalt og afhentning af råstoffer) og da der ikke ændres i den allerede eksisterende aktivitet. Tilkørselsforholdene til vejnet er således gode og støjpåvirkningen af beboelse er mindre end ved til- og frakørsel via Lange Løng.

5. Sorø Kommunes vurdering

Vilkår

Der er ved vilkårsfastsættelse anvendt de standardvilkår, som Miljøstyrelsen har udarbejdet for virksomheder omfattet af listepunkt K212. Følgende standardvilkår³ er dog ikke medtaget, da de ikke er relevante for denne virksomhed:

- Nr. 7, 9, 10, 11, 12, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 24 og 25

Følgende standardvilkår⁴ er justeret, således at de passer til de aktuelle forhold på virksomheden.

- 13 og 28

Herudover har kommunen suppleret standardvilkårene med en række yderligere vilkår. Det drejer sig om følgende vilkår i denne godkendelse vedr. indretning, støj, inspektion af materiel og egenkontrol.

- 1, 2, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 19 og 24 (delvist)

Begrundelse for de justerede og supplerede vilkår er primært at der skal tages særlige hensyn, da der er tale om en sårbar placering af virksomheden, som er placeret i regionalt graveområde i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og dels tæt på beboelse.

Både eventuelle brændstoftanke og spildolietank opbevares uden for det miljøgodkendte område og der er derfor ikke stillet vilkår vedr. opbevaring og håndtering heraf. Der er til gengæld stillet vilkår herom i råstoftilladelsen.

Jord og grundvand

Ved oplag af genbrugsasfalt samt opstilling af mobilt knuseanlæg, er der en potentiel risiko for forurening af jord og grundvand med stoffer fra asfalten samt fra dieselolie.

Det er dog Sorø Kommunes vurdering, at tæt befæstelse samt fuldstændig opsamling af overfladevand, minimerer risikoen for forurening af jord og grundvand.

Støj

Asfaltoplag og –knusning på matrikel 11a Lyng By, Pedersborg, er ikke som tidligere, omfattet af den gældende råstoftilladelse og de dertilhørende støjvilkår.

Asfaltoplaget og -knusningen er hovedaktiviteten på matrikel 11a Lyng By, Pedersborg, hvorfor Sorø Kommune også har vurderet de afledte effekter af aktiviteten særskilt fra den nærliggende råstofgrav.

³ Bekendtgørelse nr. 519 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed af 27. maj 2016 - afsnit 21 standardvilkår for listepunkt K212

⁴ Bekendtgørelse nr. 519 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed af 27. maj 2016 - afsnit 21 standardvilkår for listepunkt K212

Aktiviteten på matriklen er imidlertid fortsat afledt af den nærliggende råstofgravning og miljøgodkendelsen er koblet til råstoffølgens udløbsdato, hvorfor Sorø Kommune derfor også har betegnet den som en afledt aktivitet af råstofgravningen.

Støjvilkåret på 60 dB i den tidligere miljøgodkendelse er derfor videreført ud fra en betragtning af, at knusning sker inden for almindelig arbejdstid på hverdage samt i begrænsede perioder 1-2 gange årligt i en periode på ca. 14 dage. Hertil kommer, at Sorø Kommune desuden har valgt at videreføre et vilkår fra den tidligere miljøgodkendelse om, at der ikke må foretages nedknusning i perioden fra 1. maj til 1. september, ad hensyn til de næved liggende boliger. Tilsynsmyndigheden skal desuden orienteres forinden opstilling af knuseanlægget.

	Mandag til fredag: kl. 07 – 18 Lørdag Kl. 07 - 14	Mandag til fredag: kl. 18 - 22 lørdag: kl. 14 – 22 søn- og helligdage kl. 7 – 22	Alle dage Kl. 22 – 07
Udendørs opholdsarealer ved omkringliggende boliger	60 dB(A)	45 dB(A)	45 dB(A)

Tabel 3

NCC har den 25. februar 2013 fået udarbejdet en akkrediteret støjberegning for hhv. nedknusning af beton og asfalt. Beregningerne er udført med udgangspunkt i en grænseværdi på 60 dB (A). Beregningen viser, at grænseværdien på 60 dB (A) kan overholdes.

Desuden er beregningen baseret på en kildestyrkemåling på knusning af beton, som er et hårdere materiale end asfalt. Støj fra knusning af asfalt er erfaringsmæssigt betydeligt lavere end fra knusning af beton. Hertil kommer, at der ikke er taget højde for skærmvirkningen af rå- og færdigvarelagret i støjberegningen.

Det er derfor Sorø Kommunes forventning, at NCC vil kunne overholde de stillede støjvilkår.

Adgangsvej

Til- og frakørsel sker via grusgravens indkørsel ved Kalundborgvej på matrikel 18c Lyng By, Pedersborg. Der har været adgangsvej til asfaltplaget fra Kalundborgvej siden årsskiftet 2009-10, som beskrevet i Regionplan 2005-2016 – tillæg 11 (VVM redegørelsen).

Der er således tale om en eksisterende adgangsvej og altså ikke en ændring i kørslen, som sker i forbindelse med, at der meddeles ny landzonetilladelse og miljøgodkendelse.

Samlet vurdering

Modtagelse, oplag og nedknusning af genbrugsasfalt på matr. 11a Lyng By, Pedersborg er ikke længere omfattet af en råstoftilladelse. Matriklen ligger dog fortsat i graveområde og det er den tilstødende aktive råstofgrav, som fortsat ejer og disponerer over matriklen. Oplaget og nedknusningen af genbrugsasfalt kan derfor fortsat betragtes som en biaktivitet til råstofgravningen. Genanvendelse af bl.a. asfalt kan spare nogle af de naturbundne råstoffer, hvilket også er i overensstemmelse med råstoflovens formålsbestemmelse (§ 1 pkt. 5).

En tidligere råstofgrav beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og tæt på beboelse er dog en sårbar placering af en miljøgodkendelsespligtig aktivitet. Det er dog Sorø Kommunes samlede vurdering er, at hvis modtagelse, oplag og nedknusning af asfalt sker i overensstemmelse med oplysningerne i ansøgningen samt de skærpede vilkår i denne godkendelse, så kan dette ske uden væsentlig miljøpåvirkning og uden væsentlig gene for omgivelserne.

Sorø Kommune vurderer endvidere, at aktiviteterne kan foregå i overensstemmelse med planlægningen for området, at Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for luftemission og støj kan overholdes, at der ikke vil være væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand, samt at til – og frakørsel til virksomheden kan ske uden væsentlige varige miljømæssige gener for de omkringboende.

6. Bilag

Bilag 1



Bilag 2

