

Munck Asfalt A/S
Toftegårdsvej 18
5800 Nyborg

Rådhuset, Torvet 1
5800 Nyborg

Betjen dig selv på
www.nyborg.dk

03. maj 2023

Sagsnr.:
S2023-2274

Sagsbehandler:
Per Jürgensen

Telefon:6333 7154

Email:
teknik-miljoeafdelingen@nyborg.dk
Send altid personfølsomme oplysninger via din digitale postkasse på borger.dk

**Tillægsgodkendelse for udvidelse af aktiviteter på Lindholmvej 1B, 5800 Nyborg, matr.nr. 1rq, Nyborg Markjorder
CVR-nr.: 1826 2894, P-nr.: 10.1041.7941**

Sammendrag

Der meddeles tillægsgodkendelse til udvidelse/ændring af virksomhedens aktiviteter i form af produktion af epoxy relateret produkter på ejendommen Lindholmvej 1B, 5800 Nyborg.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt D 201, jf. bilag 2 til godkendelsesbekendtgørelsen¹.

D 201

Virksomheder, der ved fysiske processer fremstiller organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor fremstillingen kan give anledning til væsentlig forurening.

Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer.

Oplag af flydende kvælstofholdige gødningsstoffer på mere end 500 tons.

Virksomheden er omfattet af miljøgodkendelse, meddelt den 23. marts 2004 af tidligere Fyns Amt. Idet retsbeskyttelsesperioden for denne miljøgodkendelse var udløbet, kan kommunen udføre revision af vilkårene, såfremt revisionen er begrundet.

Virksomhedens ansøgning af 10. februar 2023 omfatter genoptagelse af produktion af epoxy relaterede produkter. Aktiviteten var omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse af 23. marts 2004.

Aktiviteten på virksomheden stoppede i 2014. Normalt bortfalder en tilladelse til aktivitet, når aktiviteten ikke er blevet udført i mere end 3 år. Idet aktiviteten ikke har været udført på ejendommen i 9 år, finder kommunen det er nødvendigt, at meddele en tillægsgodkendelse for genoptagelse af aktiviteten på ejendommen.

Idet retsbeskyttelsesperioden for virksomhedens gældende miljøgodkendelse er udløbet, vil kommunen samtidig udføre revision af relevante vilkår.

Miljøgodkendelse af den ansøgte udvidelse og ændringer dateret 10. februar 2023 af virksomhedens aktiviteter, meddeles som tillægsgodkendelse til miljøgodkendelsen af 23. marts 2004, i henhold til kap. 5 § 33 i miljøbeskyttelsesloven og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen.

¹ Bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

Forudsætningerne for miljøgodkendelsen, herunder den miljømæssige vurdering, findes under afsnittet "Miljøteknisk Redegørelse".

I redegørelsen og screeningen for miljøvurdering (bilag 3) konkluderes det, at virksomheden kan drives med den nye indretning/ændring uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne, når miljøgodkendelsens vilkår overholdes.

Kommunens afgørelse

Nyborg Kommune godkender udvidelse/ændring af virksomhedens aktiviteter på ejendommen Lindholmvej 1B, 5800 Nyborg, efter miljøbeskyttelseslovens² kapitel 5, § 33, på følgende 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.

Luftforurening

3. Procesluft fra afsugning fra mixertanken til epoxyproduktionen og fra omlastning til beholdere, skal ledes til virksomheden eksisterende 40 meter høje afkast, og udledes gennem afkastet.

Affald

4. Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, skal håndteres som farligt affald.
5. 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.

Ovenstående vilkår 5 erstatter vilkår 6.2 i virksomhedens miljøgodkendelse af 23. marts 2004.

Virksomhedens ophør

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

² Lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 om miljøbeskyttelse

Senest en måned efter, at der er truffet beslutning om virksomhedens ophør, 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.

Ovenstående vilkår 6 erstatter vilkår 1.5 i virksomhedens miljøgodkendelse af 23. marts 2004.

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 det centrale affaldsregister, samt regulativets krav om, at farligt affald til enhver tid transporteres/bortskaffes og håndteres i overensstemmelse med retningslinjerne beskrevet i det gældende regulativ.

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.

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

Lov om forurennet jord

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

Forureneren er "Den, der i erhvervsmæssigt eller offentligt øjemed, driver eller drev den virksomhed eller anvender eller anvendte det anlæg, hvorfra forureningen hidrører. Forureningen

³ jf. § 41 a i miljøbeskyttelsesloven

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

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

eller en del heraf skal være sket i den pågældende driftsperiode" (§ 41, stk. 3 i Lov om forurennet jord).

Dette 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.

Miljøvurdering af konkrete projekter

Aktiviteten er omfattet af bekendtgørelsen om miljøvurdering af konkrete projekter⁶, jf. bilag 2 pkt. 6a " Behandling af mellemprodukter og fremstilling af kemiske produkter" og pkt. 6c "Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter".

Kommunen har udført en screeningen for miljøvurdering af aktiviteten. Screeningen fremgår af bilag 5. Ifølge screeningen vil aktiviteten ikke påvirke miljøet væsentligt, og der er derfor ikke pligt for udarbejdelse af miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter § 21 bekendtgørelsen. Afgørelsen annonceres samtidig med meddelelse af miljøgodkendelsen.

Klagevejledning

Der kan skriftligt klages over denne afgørelse 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.

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.naevneshus.dk.

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

Afgørelsen vil blive offentliggjort i dagspressen onsdag den 3. maj 2023. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal derfor have modtaget en eventuel klage senest onsdag den 31. maj 2023, der er dagen for klagefristens udløb, for at komme i betragtning.

Klagenævnet 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 klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Klagenævnets behandling af klagen koster et gebyr. Størrelsen af gebyret fremgår af klageportalen. Gebyret betales med betalingskort via Klageportalen eller via indbetalingskort sendt fra klagenævnet. 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 klagenævnet bestemmer andet.

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

⁷ jf. § 58 stk.1 pkt. 3 i lovbekendtgørelse nr. 1157 af 1. juli 2020 om planlægning (Planloven)

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens³ § 101.

Venlig hilsen

Jacob Juhl Harberg
teknik- og Miljøchef

/

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

Munck Asfalt A/S har den 10. februar 2023 ansøgt kommunen om miljøgodkendelse, af udvidelse af aktiviteter på Lindholmvej 1B, 5800 Nyborg, matr. nr. 1rq, Nyborg Markjorder.

Virksomheden er eksisterende og i drift.

Virksomhedens data:

Munck Asfalt A/S
Toftegårdsvej 18
5800 Nyborg
CVR-nr.: 1826 2894

Produktionsejendom:

Munck Asfalt A/S
Lindholmsvej 1B
5800 Nyborg
P-nr.: 1019430274

Kontaktperson:

Nicklas Pedersen, mail: nlp@munck.dk

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.

Virksomhedens ledelse består af følgende personer:

- Jan Nørregaard Olsen
- Hans Christian Munck
- Hans Gormsen
- Christina Uldal Harpsøe
- Lars Jimmie Kaagaard Kristensen
- Carsten Holm Rasmussen

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

2 Lovgrundlag

Virksomheden er eksisterende og fik som daværende Tarco Vej A/S, meddelt en revideret samlet miljøgodkendelse, idet visse aktiviteter var nedlagt og der generelt var behov for revision af virksomhedens gældende miljøgodkendelse.

⁸ Lovbekendtgørelse nr. nr. 5 af 3. januar 2023 om miljøbeskyttelse

Tidligere Fyn Amt meddelte derfor den 23. marts 2004 en samlet miljøgodkendelse af virksomhedens aktiviteter. Ved nedlæggelse af amterne i 2007 overgik godkendelses kompetencen for virksomheden til Nyborg Kommune.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt D 201, jf. bilag 2 til godkendelsesbekendtgørelsen⁹.

D 201

Virksomheder, der ved fysiske processer fremstiller organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor fremstillingen kan give anledning til væsentlig forurening.

Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer.

Oplag af flydende kvælstofholdige gødningsstoffer på mere end 500 tons.

Kommunen er godkendende og tilsynsførende myndighed.

Virksomheden er omfattet af miljøgodkendelse, meddelt den 23. marts 2004 af tidligere Fyns Amt. Idet retsbeskyttelsesperioden for denne miljøgodkendelse var udløbet, kan kommunen udføre revision af vilkårene, såfremt revisionen er begrundet.

Virksomhedens ansøgning af 10. februar 2023 omfatter genoptagelse af produktion af epoxy relaterede produkter. Aktiviteten var omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse af 23. marts 2004.

Aktiviteten på virksomheden stoppede i 2014. Normalt bortfalder en tilladelse til aktivitet, når aktiviteten ikke er blevet udført i mere end 3 år. Idet aktiviteten ikke har været udført på ejendommen i 9 år, finder kommunen det er nødvendigt, at meddele en tillægsgodkendelse for genoptagelse af aktiviteten på ejendommen.

Idet retsbeskyttelsesperioden for virksomhedens gældende miljøgodkendelse er udløbet, vil kommunen samtidig udføre revision af relevante vilkår.

Miljøgodkendelse af den ansøgte udvidelse og ændringer dateret 10. februar 2023 af virksomhedens aktiviteter, meddeles som tillægsgodkendelse til miljøgodkendelsen af 23. marts 2004, i henhold til kap. 5 § 33 i miljøbeskyttelsesloven og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen.

Miljøvurdering (VVM)

Virksomheden er omfattet af lovbekendtgørelsen for miljøvurdering af konkrete projekter¹⁰, jf. bilag 2 pkt. 6a " Behandling af mellemprodukter og fremstilling af kemiske produkter" og pkt. 6c "Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter".

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).

Afgørelsen om at der ikke er pligt for udarbejdelse af miljøvurdering, træffes efter § 21 i lovbekendtgørelsen. Afgørelsen annonceres samtidig med meddelelse af miljøgodkendelsen.

⁹ Bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

¹⁰ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Generelt

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om brugerbetaling¹¹ Dette medfører, at virksomheden skal betale brugerbetaling til kommunen pr. forbrugt time til tilsyn og godkendelse. I 2023 udgør brugerbetalingen 451,36 kr. pr. time.

3 Sagsakter

Kommunen har den 10. februar 2023 fra virksomheden modtaget ansøgning om miljøgodkendelse, for udvidelse og ændring af aktiviteter på virksomheden.

Ansøgningen indeholder følgende dokumenter:

- Ansøgning om miljøgodkendelse af aktiviteten i form af produktion af epoxy relaterede produkter
- Beskrivelse af aktiviteten og de miljømæssige forhold
- Plan tegning visende placering af aktiviteten
- Plantegning over virksomhedens indretning
- Kopi af sikkerhedsdatablade for de anvendte produkter til produktion af epoxy relaterede produkter
- VVM anmeldelse

Kommunen har ved brev af 21. april 2023 til virksomheden, fremsendt et udkast af miljøgodkendelsen til kommentering. Virksomheden har ikke fremsendt bemærkninger til udkastet.

4 Beliggenhed

Jævnfør Nyborg Kommunes Kommuneplan 2021 er virksomheden beliggende i den nordlige del af erhvervsområdet 1.E.4. Placeringen af virksomheden i forhold til omgivelserne fremgår af bilag 1.

Erhvervsområdet er omfattet af lokalplan nr. 124 af april 2002. Ifølge lokalplanen ligger virksomheden i det østlige område af delområde II. Området skal anvendes til følgende:

Erhvervsområde Øst er opdelt i erhvervstypebestemte områder. Nærværende lokalplan omhandler området til kemiske virksomheder.

Lokalisering af virksomheder/anlæg indenfor de enkelte områder skal ske ud fra Miljøstyrelsens klassificering af virksomhedstyper og afstanden til boliger.

Der må kun opføres/indrettes bebyggelse eller udøves industri-, entreprenør- og lignende virksomhed, der kan harmonere med håndtering/destruering af tjære-, kemikalie- og opløsningsmiddelprodukter. (Svarende til klasse 4-7 i klassificeringen med den tungeste belastning sydligst i området længst væk fra boligområderne).

Virksomheden kan på baggrund af virksomhedens aktiviteter miljøklassificeres som en klasse 6 virksomhed. Ved klasse 6 virksomheder anbefales en afstand på 300 meter fra aktiviteten til nærmeste forureningsfølsomme område (boligområde).

Virksomhedens produktionsanlæg er placeret i afstand på ca. 200 meter til nærmeste boligområde.

¹¹ Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Virksomheden er eksisterende og etableret før lokalplanen. Under henvisning til konklusionen i den miljøtekniske redegørelse, som bl.a. anfører at aktiviteten kan miljøgodkendes, finder kommunen at udvidelse af virksomhedens aktiviteter kan accepteres på den ansøgte lokalitet.

Afstandsforhold

Følgende afstande gør sig gældende:

- Nærmeste boligområde (1.B.9) forefindes nord for virksomheden og ligger ca. 175 meter fra virksomheden. Reelt er afstanden boligområdet til virksomhedens skel ca. 100 meter. Men den nordlige del af virksomheden, består af kontorbygninger som pt. er udlejet til Politiets færdselsstyrelse.
- Ca. 450 meter mod vest forefindes det offentlige område 1.O.6, der bl.a. anvendes til børnehave.
- Nærmeste rekreativt område 30.R.7 forefindes ca. 25 meter øst for virksomheden.
- Mod nord grænse virksomheden op til den offentlige vej "Slipshavnsvej" og motorvejen E45.
- Mod syd grænser virksomheden op til den affaldsbehandlende virksomhed Fortum Waste A/S.

Drikkevandsinteresser

Virksomheden ligger uden for område med drikkevandsinteresser. Nærmest drikkevandsboring tilsluttet vandværk (NFS Hjulby Bro Vandværk) ligger ca. 4,5 km nordvest for virksomheden.

Jordforurening

Virksomheden ligger på ejendom, der af Region Syddanmark er registreret som V-2 kortlagt (konstateret jordforurening) med lokalitetsnummer 449-00002. Baggrunden for kortlægningen er, at der har været drevet virksomheden i form af fremstilling af motorcykler, cykler, mv. indtil 1965 og drift af affaldsbehandlingsanlæg i perioden 1933 til 1974.

Der er eller har været konstateret følgende stoffer på lokaliteten:

- Lossepladsperkolat
- Olie
- Olieprodukter
- PFAS (sum af PFOA, PFOS, PFNA og PFHxS)
- Tjære

Virksomheden skal være opmærksom på, at der som følge af jordforeningen, ikke må foretages bygge- og anlægsarbejde på ejendommen, før kommunen har givet tilladelse til dette.

Den konstaterede jordforurening har ingen konsekvenser for meddelelse af miljøgodkendelsen.

5. Indretning og drift

Virksomheden ansøger om tilladelse til genoptagelse af produktionen af epoxy relaterede produkter. Ansøgningen beskriver områdets inddeling, sikkerhed og miljø, blandedproces.

Til ansøgningen er vedlagt en opdatering af bilag 6 og 7 (plantegning over virksomhedens indretning) fra miljøgodkendelsen af 23. marts 2004, samt sikkerhedsdatablad fra de produkter der ønskes at indgå i produktionen på nuværende tidspunkt.

5.1 Produktion/processer

Produktionsområdet i tappehallen er indrettet til produktion, afvejninger og blanding samt et område til aftapning af færdigvarer. Områdernes placering er identisk med tidligere tiders områder. Der er dermed ikke nogen ændret i forhold i miljøgodkendelsen fra 2004

Inden for kort rækkevidde forefindes førstehjælpsforanstaltninger, brandbekæmpelsesudstyr, udstyr til inddæmning og oprensning, håndvask med varmt og koldt vand, samt personlige værnemidler som afspejler kravene i sikkerhedsdatabladene for de i produktionen anvendte produkter.

Blandeproces

Der produceres i batches af op til 1.000 kg. Produkterne afmåles med vægt fra IBC palletanke og 200 liters tromler ned i en mixer tank. Blandingerne sker i henhold til recepter udviklet fra eget laboratorium.

Når produkterne er afmålt ned i mixer tanken skal blandingen omrøres for at sikre et homogent slutprodukt. Optørings tiden varierer fra produkt til produkt. Omrøringen sker i mixertanken og efter endt omrøring betragtes produktet som færdigvare.

Der opstår ikke dampe/tåger under håndtering og omrøring af produkterne.

Der er etableret udsugning ved blande/aftapningsområdet med henblik på at sikre bedst mulig luftcirkulation. Udsugningen er koblet op på fabrikkens eksisterende skorsten.

Mixertanken flyttes herefter til aftapningen, hvor færdigvaren tappes på udleveringsemballage fx 20 liters plastdunke eller 5 kg. spande.

Produkterne udstyres med batchnummer samt produktetiketter og flyttes til færdigvareområdet.

Der foregår ikke sammenblanding af binder og hærder under produktionen. Sammenblanding af binder og hærder, sker på anvendelsesstedet (byggeprojektet). Der produceres dermed ikke epoxyplast på virksomheden.

Alt genereret affald håndteres efter anvisningerne i sikkerhedsdatabladene på de respektive produkter og der er opstillet specielle beholdere jf. epoxybestemmelserne.

De fra produktionen tomme IBC tanke genanvendes og indgår i et retursystem hos leverandøren.

5.2 Driftstid

Produktion af epoxyprodukter vil ske inden for virksomhedens normale arbejdstid, svarende til hverdag (mandag – fredag) kl. 06.00 – 18.00.

5.3 Bygninger og pladser

Produktion af epoxyprodukter sker i eksisterende bygning (tappehallen). Der er ingen gulvafløb i tappehallen.

5.4 Maskiner/anlæg

Til produktion af epoxyprodukter anvendes en mixertank. Mixertanken er placeret i tappehallen.

5.5 Råvarer og hjælpestoffer

Der forventes et samlet forbrug af epoxyprodukter (binder og hæder) på ca. 50 tons. Alle epoxyprodukter opbevares indendørs i tappehallen.

6 Miljøteknisk vurdering

6.1 Støj

Aktiviteten er omfattet af virksomhedens gældende støjvilkår, vilkår 4.2 i miljøgodkendelsen af 23. marts 2004.

Idet alle støjende aktiviteter i forbindelse med produktion af epoxyprodukter vil ske indendørs i tappehallen, vurderer kommunen at aktiviteten ikke vil give anledning til overskridelse af støjgrænseværdierne fastsat i vilkår 4.2.

Vibrationer

Ud fra beskrivelsen af processer i forbindelse med aktiviteten, finder kommunen at aktiviteten ikke vil give anledning til vibrationsgener i området.

6.2 Luft/lugt

Ved produktion af epoxyprodukter vil der forekomme afdampning af produkternes opløsningsmidler.

Fra mixertanken og positionerne for aftapning, vil der blive foretaget afsugning af procesluft.

Den afsugede procesluft, ledes til virksomhedens eksisterende fællesafkast, der er afsluttet 40 meter over terræn.

Fællesafkastet udleder den samlede procesluft fra virksomheden, i en mængde på ca. 12.000 m³ pr. time.

Kommunens vurdering

I forbindelse med håndtering af epoxyprodukterne i mixertanken og omlastning fra og til beholdere, vil der forekomme en afdampning af opløsningsmidler fra produkterne.

Virksomheden har ikke oplyst mængden af opløsningsmidler som afdampes under de nævnte processer. Det kan dog forventes at afdampningen er forholdsvis begrænset. Dette begrundes med at tidsperioden for omlastningen er kortvarig og at afdampningen i mixertanken kun vil ske fra væskeoverfladen. Afdampningen af opløsningsmidler kan derfor ikke sammenlignes med afdampningen under anvendelse af produkterne.

Kommunen finder derfor det er tilstrækkeligt at fastsætte vilkår om at den afsugede procesluft fra aktiviteten skal ledes til det eksisterende 40 meter høje afkast. Dette vil sikre en tilstrækkeligt fortynding af de afsugede opløsningsmidler, som vil blive udledt periodisk fra afkastet.

I virksomhedens miljøgodkendelse er der i vilkår 2.1 fastsat vilkår om at udluftning fra tappehallen skal ledes den 40 meter høje skorsten. Kommunen ønsker at præcisere dette med ovennævnte vilkår.

6.3 Affald

Ifølge virksomheden forekommer der kun affald fra aktiviteten i form af tomme IBC palletanke og 200 liter tromler.

De tomme IBC palletanke returneres til leverandøren for genanvendelse.

Kommunens vurdering

Affald fra epoxyproduktionen skal håndteres som farligt affald.

Affaldet fra aktiviteten er omfattet af vilkårene anført i afsnit "6 Affald". Kommunen finder at vilkår 6.2 bør erstattes med et affaldsvilkår, som kommunen anvender i forbindelse med meddelelse af miljøgodkendelser. Teksten i det nye vilkår præciserer, hvorledes en affaldsplads skal indrettes, for sikre undergrunden og omgivelserne mod forurening fra opbevaring af affald på virksomheden.

6.4 Jordforurening

Ejendommen hvor virksomheden er placeret, er af Region Syddanmark registreret som V-2 kortlagt (konstateret jordforurening) med lokalitetsnummer 449-00002. Se afsnittet "4 Beliggenhed, Jordforurening".

I miljøgodkendelsen af 23. marts 2004 er der fastsat vilkår, om opbevaring og håndtering af forurenende stoffer, der kan give anledning til forurening af jord og grundvand.

Det vurderes på baggrund af virksomhedens oplysninger om håndtering af produkter i forbindelse med epoxyproduktionen, at risikoen for jordforurening og forurening af grundvandet vil være minimal.

Kommunen finder ikke der behov ændring eller tilføjelse til de gældende jordforureningsvilkårene i miljøgodkendelsen af 23. marts 2004.

Kommunen finder dog at der er behov for revision af vilkår 1.5 som omhandler vilkår for ophør af virksomheden på ejendommen. Kommunen har derfor præciseret kravene i forbindelse med ophør af virksomheden på aktiviteten på lokaliteten.

6.5 Spildevand

Aktiviteten giver ikke anledning til fremkomst af spildevand.

6.6 Risiko

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen¹².

Virksomheden skal i henhold til vilkår 7.2 i miljøgodkendelsen af 23. marts 2004 registrere eventuelle driftsuheld og driftsforstyrrelser.

¹² Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

6.7 Renere teknologi

Den ansøgte aktivitet består i blanding af epoxyprodukter i en mixertank. En vurdering af renere teknologi i forhold til aktiviteten, skønner kommunen derfor til at være ikke relevant.

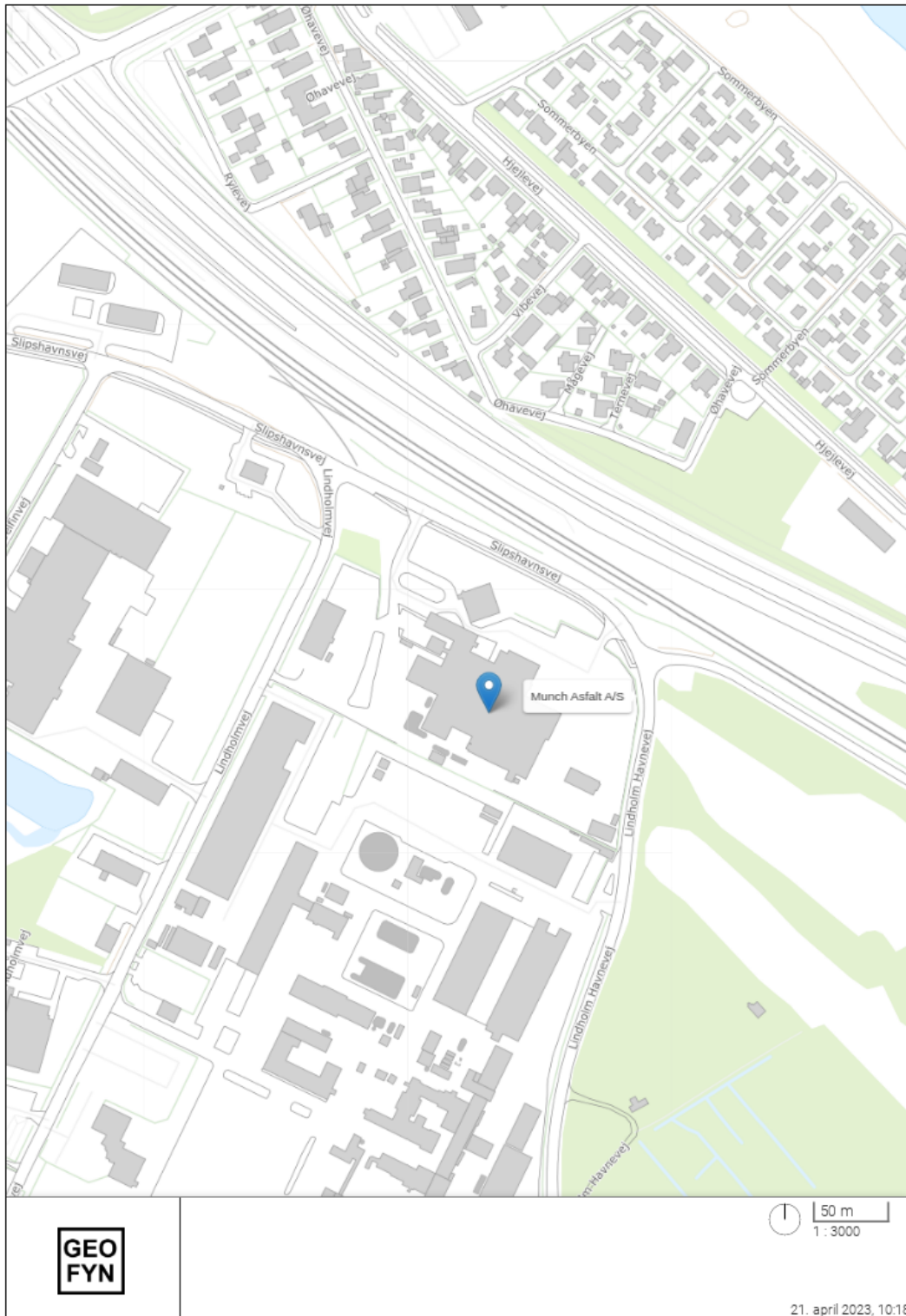
Per Jürgensen

Bilag:

1. Plantegning visende virksomhedens placering i forhold til omgivelserne
2. Plantegning visende virksomhedens indretning og placering af aktiviteter
3. Screening for miljøvurdering af konkret projekt

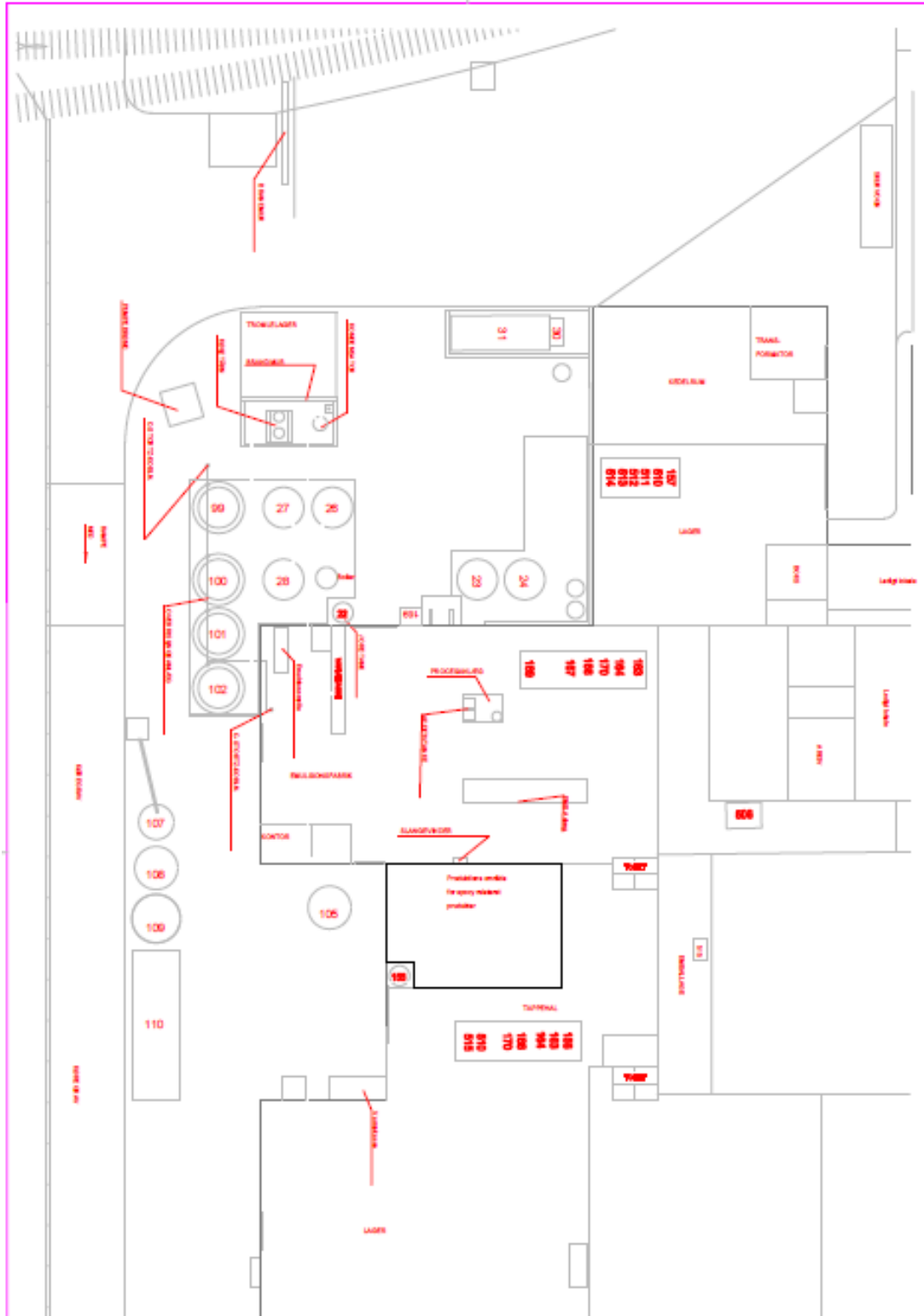
Bilag 1

Placering af virksomheden i forhold til omgivelserne



Bilag 2

Virksomhedens indretning og placering af aktiviteter



Bilag 3

Screening for miljøvurdering af konkret projekt

Myndighed	Nyborg Kommune				
Basis oplysninger					
Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:	<p>Reno Fyn ApS indsamler og behandler kildesorteret erhvervsaffald og husholdningsaffald i form af tørre genanvendelige affaldsfraktioner. Affaldsfraktionerne leveres i containere eller komprimatorbiler.</p> <p>Behandlingen af affaldet sker primært ved håndsortering og maskinel neddeling. Der foretages kun neddeling (kværneanlæg) af plastaffald. Håndsorteringen af kildesorteret affald, foretages for at øge renheden af de enkelte affaldsfraktioner.</p> <p>Projektet består i at virksomheden erstatter eksisterende sorteringsanlæg, med et automatisk sorteringsanlæg til plastaffald.</p>				
Navn og adresse på bygherre	Munck Asfalt A/S, Toftegårdsvej 18, 5800 Nyborg				
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Nicklas Pedersen, mail: nlp@munck.dk				
Projektets placering	Lindholmsvej 1B, 5800 Nyborg				
Projektet berører følgende kommuner	Nyborg Kommune				
Oversigtskort	Se bilag 1				
Kortbilag	Se bilag 2				
Forholdet til reglerne om miljøvurdering jf. lovbekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017		Ja		Nej	
Er anlægget opført på bilag 1?				X	<i>Hvis ja, er der obligatorisk pligtigt til miljøvurdering</i>
Er anlægget opført på bilag 2?		X			<i>Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af reglerne og skal derfor ikke screenes.</i> Virksomheden er omfattet af pkt. 11 b "Anlæg til bortskaffelse af affald"
	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Projektets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:	X				Virksomheden er eksisterende og er placeret i eksisterende erhvervsområde jf. lokalplan nr. 124 af april 2002 og Kommunalplan 2021.
2. Arealanvendelse efter projektets realisering Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	X				Eksisterende arealer og bygninger.
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m	X				Eksisterende arealer og bygninger.

Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygnings-højde i m					
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vand- mængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand - mængde og type i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå - mm/åå	X				Eksisterende arealer og bygninger.
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen: Råstoffer - type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter - type og mængde i driftsfasen Færdigvarer - type og mængde i driftsfasen					Virksomheden ansøger om tilladelse til genoptagelse af produktionen af epoxy relaterede produkter. Ansøgningen beskriver området inddeling, sikkerhed og miljø, blandeproces. Der produceres i batches af op til 1.000 kg. Virksomheden forventer der produceres epoxy relaterede produkter på op til 50 tons pr. år.
6. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	X				
7. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:					I forbindelse med epoxyproduktionen fremkommer der affald i form af tom emballage og restprodukter. Den primære del af tom emballage afhændes til genanvendelse. Restprodukter afhændes som farligt affald til godkendt modtager.
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår?				X	
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	X				
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?				X	
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X				
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?				X	
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X				
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?		X			Virksomheden er omfattet af støjgrænseværdier fastsat i virksomhedens miljøgodkendelse af 23. marts 2004.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?		X			
16. Overholdes de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer i driftsfasen?:		X			Aktiviteten vil blive udført indendørs. Der anvendes ingen vibrationsgivende udstyr i forbindelse med produktionen.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X			Virksomheden er omfattet af vilkår for luftforurening og lugtgener fastsat i virksomhedens miljøgodkendelse af 23. marts 2004.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?		X			

19. Overholdes de vejledende grænseværdier for luftforurening i driftsfasen?:		X			Der er fastsat supplerende luftforureningsvilkår for aktiviteten.
20. Vil anlægget give anledning til støvgener:				X	
21. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				X	Ved normal drift, bør aktiviteten i form af produktion af epoxy relaterede produkter, ikke give anledning til lugtgener i omgivelserne.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og natetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?				X	Der sker ingen ændringer af belysningsforholdene.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.				X	
Projektets placering					
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?		X			Den gældende lokalplan nr. 124 af 2002 og Kommunalplan 2021, er dækkende for aktiviteten.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?				X	Eksisterende arealer og bygninger.
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?				X	Virksomheden ligger i et eksisterende erhvervsområde.
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				X	Aktiviteten er placeret ca. 600 meter vest fra kysten.
29. Forudsætter anlægget rydning af skov:				X	Virksomheden ligger i et eksisterende erhvervsområde.
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?				X	Virksomheden ligger i et eksisterende erhvervsområde.
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens 3§.					Nærmeste §3 område (sø) er beliggende ca. 250 meter sydvest for aktiviteten.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?				X	Der er ingen registrering af bilag IV-arter inden for projektområdet. Der kan generelt i Nyborg Kommune forekomme dværgflagermus, brun flagermus, sydflagermus, markfirben, springfrø og stor vandsalamander. Markfirben kan forekomme i nærheden af skove. Arten foretrækker sandede soleksponerede levesteder, eksempelvis markkanter, sten- og jorddiger og skovveje. Flagermus yngler og overvintrer fortrinsvis i hule træer, og søger bl.a. føde over åbent terræn og langs skovbryn og levende hegn. Springfrø og stor vandsalamander yngler i småsøer og

					<p>små vandhuller. Padderne forlader vandhullerne efter yngletiden, og opholder sig og overvintrer i småskove, levende hegn og sten- og jorddiger.</p> <p>Kommunen har ikke registreret påvirkninger i §3 området.</p> <p>På baggrund af sikring mod udledninger fra virksomheden, forventes driften ikke at påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder.</p>
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.					Nærmeste fredede område (skov, arealfredning) ligger ca. 100 meter øst for aktiviteten.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).					<p>Virksomheden er beliggende ca. 800 meter til område omfattet af EU-habitatområde (Nyborg Fjord, Centrale Storebælt og Vresen).</p> <p>På baggrund af virksomhedens aktiviteter samt afstanden til habitatområdet, vurderes aktiviteten ikke at være betydende for området.</p>
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?				X	<p>I miljøgodkendelsen er vilkår til virksomhedens indretning og drift, der hindrer nedslivning af eventuelle spild til jord eller grundvand.</p> <p>Der vurderes på den baggrund, at være tilstrækkelig sikring af undergrunden.</p>
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?				X	<p>Virksomheden ligger uden for område med drikkevandsinteresser. Nærmest drikkevandsboring tilsluttet vandværk (NFS Hjulby Bro Vandværk) ligger ca. 4,5 km nordvest for virksomheden.</p> <p>Aktivitetens afstand til boringer for vandindvinding, er dermed betydeligt større end Miljøstyrelsens anbefalede afstandskrav på 300 meter til forurenende virksomhed.</p>
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X			<p>Virksomheden ligger på ejendom, der af Region Syd-danmark er registreret som V-2 kortlagt (konstateret jordforurening) med lokalitetsnummer 449-00002. Baggrunden for kortlægningen er, at der har været drevet virksomheden i form af fremstilling af motorcykler, cykler, mv. indtil 1965 og drift af affaldsbehandlingsanlæg i perioden 1933 til 1974.</p> <p>Den konstaterede forurening, vurderes ikke have betydning for krav til virksomhedens indretning og drift.</p>
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse?		X			Risikoområde Nyborg blev udpeget i 2018 af Kystdirektoratet som et område med potentiel væsentlig risiko for oversvømmelse fra hav. På den baggrund skal Nyborg kommune udarbejde en 1. generations risikostyringsplan, som efterfølgende skal revurderes og om nødvendigt ajourføres hvert sjette år. Risikostyringsplanen skal tage højde for hvordan man kan reducere de negative konsekvenser ved oversvømmelse før, under og efter en oversvømmelse forekommer. Dette skal gøres gennem alle aspekter af risikostyring, med særlig vægt på forebyggelse, beskyttelse (sikring) og beredskab.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X			
Arten og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet					
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		X			<p>Virksomheden er etableret i erhvervsområde, hvor der forefindes eksisterende virksomheder.</p> <p>Det vil kun være støj og luftforurening som vil være betydende kumulative i omgivelserne. Aktiviteten vurderes at kunne overholde de fastsatte støjgrænseværdier for de enkelte planområder og luftforureningsvilkår, jf. virksomhedens miljøgodkendelse.</p>

41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				X	
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				X	Den væsentligste miljøpåvirkning i nærmiljøet består af støj og udledning til luften. Det vurderes at aktiviteten ikke giver anledning til overskridelse af støjgrænseværdierne eller af de fastsatte grænseværdier til luften.
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:				X	For at imødegå påvirkning af omgivelserne, er der i miljøgodkendelsen anført driftsvilkår for reducere af risiko for udledning til undergrunden og til luften. På den baggrund vurderes at være tilstrækkelig sikring af omgivelserne.
45. Er påvirkningen af miljøet – Varig: Hyppig: Reversibel:				X	Den væsentligste miljøpåvirkning i nærmiljøet består af støj og udledning til luften. Det vurderes at aktiviteten ikke giver anledning til overskridelse af støjgrænseværdierne eller af de fastsatte grænseværdier til luften. Ved ophør af virksomheden er belastningen til omgivelserne fjernet.
Konklusion					
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er pligtig for miljøvurdering?:				X	Nyborg Kommune vurderer at de miljømæssige påvirkninger af omgivelserne vil være af mindre betydning, i forbindelse med en miljøgodkendelse for udvidelse af aktiviteterne på virksomheden beliggende på Lindholmvej 1B, 5800 Nyborg. Det vurderes at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, idet påvirkningerne er af mindre betydning for omgivelserne og for miljøet. Miljøgodkendelsen forudsætter derfor ikke udarbejdelsen af miljøkonsekvensrapport.

Dato: 3. maj 2023 _____

Sagsbehandler: Per Jürgensen _____