

Odense Kommune, Nørregade 36X, 5000 Odense C

Envases Europe A/S
Næsbyvej 20
5000 Odense C

Klima- og Miljøforvaltningen

Natur og Miljø
Industri og Miljø

Nørregade 36X
5000 Odense C

www.odense.dk

Tlf. +4523103541

E-mail
miljo@odense.dk

DATO
17. december 2024

REF.
MWOE

JOURNAL NR.
09.02.00-P19-20-24
67287118

ÅBNINGSTIDER
mandag-torsdag 10.00-14.00
fredag-søndag lukket

Afgørelse om ikke-godkendelsespligt for ny låglinje DL 24 samt flytning produktion af lak/tryk fra Sverige til Envases Europe A/S, Næsbyvej 20, 5000 Odense C.

Virksomheden har den 6/11-2024 indsendt en ansøgning om etablering af en ny dåselinje DL24 samt den 8/11-2024 en ansøgning om flytning af tryk/lak produktion fra Sverige til Danmark. Ændringen i produktionen giver anledning til forøget forurening, hvorfor der er søgt om miljøgodkendelse efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven.

Envases Europe A/S er godkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens¹, punkt 6.7 i bilag 1. "Behandling af overflader på stoffer, genstande eller produkter under anvendelse af organiske opløsningsmidler, navnlig med henblik på appretering, påtrykning, påføring af overfladelag, affedtning, imprægnering, kachering, lakering eller rensning eller vædning, med en forbrugskapacitet med hensyn til opløsningsmiddel på mere end 150 kg pr. time eller mere end 200 tons pr. år".

Kommunens afgørelse

Miljøgodkendelse af ovenstående udvidelse og flytning er ikke nødvendig efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven². På grundlag af de forelagte oplysninger i sagen, er det Odense Kommunes vurdering, at miljøgodkendelse af udvidelse af ovennævnte aktiviteter ikke er nødvendig, idet udvidelsen ikke giver anledning til nogen væsentlig forøgelse af den samlede virksomheds forurening til omgivelserne. Endvidere er det vores vurdering, at der ikke er behov for at stille yderligere vilkår til virksomhedens indretning og drift og at de nuværende vilkår fortsat er gældende.

¹ Godkendelsesbekendtgørelsen, BEK nr 1027 af 02/09/2024

² Miljøbeskyttelsesloven, LBK nr 1093 af 11/10/2024

Sagens oplysninger

Etablering ny låglinje DL24

Virksomheden søger om godkendelse til etablering af ny låglinje DL24 til produktion af Ø99 låg. Denne linje erstatter DL05 og DL06, som fremover bruges som backup.

Tryk/lak ordre fra Sverige vil blive udført Danmark indenfor den bestående kapacitet

For at optimere lakering- og trykprocesserne, ønsker Envases Europe A/S, at flytte tryk/lak kapaciteten fra fabrikken i Sverige til fabrikken i Odense. Der vil ikke blive etableret nye maskinanlæg. Der er tale om at udnytte den ledige kapacitet i Odense på linjerne TT64 og TL33 og der vil blive kørt 3 hold- og weekendskift, som beskrevet i miljøgodkendelsen fra 30. maj 2008.

Basistilstandsrapport og risikovurdering. Tiltag for minimering af risiko for forurening af jord og grundvand

Odense Kommune har vurderet, at der ved etablering af DL24 og udnyttelse af den ledige kapacitet på TT64 og TL33 ikke er risiko for forurening af jord og grundvand, da der ikke ændres på opbevaring og produktvalg. Den vurdering som er vedlagt miljøgodkendelsen fra april 2024 er derfor fortsat gældende.

Habitatvurdering

Odense Kommune vurderer, at der fortsat ikke er nogen risiko for påvirkning af natura 2000 område samt fuglebeskyttelsesområde og vurderingen i miljøgodkendelse fra april 2024 er derfor fortsat gældende.

Udkastet har været forelagt virksomheden til kommentering den 13. december 2024, hvor der kun var en kommentar til en formulering, som så er ændret.

Indretning og drift

Ny låglinje DL24

Produktionen flyttes fra de 2 ældre maskinanlæg DL05 og DL06 til DL24. De to ældre anlæg vil blive brugt til forsøgsproduktion og back-up. Procesudsug ved compoundpåføringen og udsugningen føres til bestående afkast fra linje DL23.

Flytning af tryk- og laklinje fra Sverige til Danmark

Der vil ikke blive flyttet nye linjer til Odense. I stedet for vil virksomheden udnytte kapaciteten på de eksisterende linjer TT64 og TL33. Der vil derfor blive kørt 3 holds- og weekendskift.

Luft- og afkastforhold

Ny låglinje DL24

Der skal påføres compound på låget. Det produkt (Darex 733) som anvendes på virksomheden, er det samme produkt som er beskrevet og vurderet på i miljøgodkendelse fra april 2024 (godkendelse af DL11 og DL12).

Der vil blive et øget forbrug fra 0,19 g/s til 0,20 g/s. Denne værdi kan indeholdes i vilkår M26 i miljøgodkendelsen fra maj 2008, hvor B-værdien er overholdt hvis den samlede emission er < 0,36 g/s.

Der vil derfor ikke blive sat nye luftvilkår.

Flytning af tryk- og laklinje fra Sverige til Danmark

Der vil blive et samlet øget forbrug på af opløsningsmidler på virksomheden.

I 2023 var VOC-forbruget i Odense på 171 kg/time og fra jan-aug 2024 var det 138 kg/time på linjerne TL17, TL32, TL33, TL36, TT40, TT62, TT63 og TT64. På fabrikken i Lysekil i Sverige har brugt været 50 kg VOC pr. time.

Det betyder, at hvis tallene fra 2024 brugers vil der i alt pr. time blive brugt 188 kg VOC pr time. I tilsynsnotat af 21.maj 2014 er der beregnet, at hvis det samlede forbrug af VOC ligger på under 425 kg/time, er forudsætninger for OML-beregningen fra januar 2014 overholdt.

Støj og vibrationer

Ny dåselinje DL24

Der etableres et støjhus med udsugning. Virksomheden vurderer, at der ikke vil ske en stigning i antallet af lastbiler i forbindelse med den nye produktionslinje. Der bliver kørt 3 hold- og weekendskift. Støjmæssigt er dette vurderet i miljøgodkendelse fra maj 2008 og i vilkår M4 er der fastsat grænseværdier for de omkringliggende områder.

Der vil derfor ikke blive sat nye vilkår på støjområdet.

Flytning af tryk- og laklinje fra Sverige til Danmark

Der bliver kørt 3 hold- og weekendskift. Det forventes at virksomheden kan overholde det samme støjniveau som i dag.

Der er sat støjvilkår i den eksisterende godkendelse fra 2008. Disse er fortsat gældende.

Spildevand

Der udledes ikke spildevand fra den nye dåselinje DL24 og heller ikke fra tryk- og laklinje.

Affald

Ny låglinje DL24

Der forventes en bedre materialeudnyttelse på DL24 i forhold til DL05/DL06, da en optimeret pressteknik forventes at reducere teknisk spild med ca. 131 tons/år. Der genereres ikke andre typer af affald end virksomheden har i forvejen. Der vil derfor ikke blive sat nye vilkår.

Flytning af tryk- og laklinje fra Sverige til Danmark

Der vil være et øget forbrug af opløsningsmidler når produktionen rykkes fra Sverige til Danmark og det vil medføre en øget mængde affald med opløsningsmidler, men i små mængder. Flydende råvarer opbevares, som de nuværende uden mulighed for afløb til kloak eller grundvand

Håndtering, opbevaring og bortskaffelse af affaldet sker, som for det eksisterende affald. Affaldsvilkårene i godkendelsen fra 2008 er dækkende og fortsat gældende.

Bat

Der anvendes elovne ved tørring af compound. CO₂ udledningen er lavere ved el end ved gas. Der vil også blive indført en ny presse med en forbedret presseteknik der teoretisk set vil kunne spare ca. 6000 timers drift.

Der vil kun ske minimale forøgede ændringer i forbindelse med øget forbrug af hærdeovn.

Kommunens vurdering

Ændringerne i produktionen giver ikke anledning til, at der skal stilles nye vilkår, da alle miljømæssige forhold allerede er reguleret i virksomhedens øvrige miljøgodkendelser og på baggrund af ovenstående oplysninger vurderes det, at etableringen af en ny låglinje DL24 samt flytning af tryk/lak fra Sverige til Danmark ikke vil medføre nogen væsentlig forøgelse af virksomhedens samlede forurening til omgivelserne.

Før-annoncering

Envases Europe A/S er en IED-virksomhed, hvilket medfører, at der skal foretages annoncering i forbindelse med modtagelse af ansøgning om væsentlige ændringer/udvidelser, så offentligheden har mulighed for at udtale sig jf. Godkendelsesbekendtgørelsens §17. Odense Kommune vurderer, at ændringen ikke kan betragtes som en væsentlig ændring, og modtagelse af ansøgningen er på den baggrund ikke blevet annonceret.

Klagevejledning

Der kan klages over afgørelsen efter miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100.

De klageberettigede er: ansøgeren, styrelsen for patientsikkerhed og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen.

Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelse og udløber 14. Januar 2025.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet – Nævnenes hus. Du klager via Klageportalen, som du finder via virk.dk eller borger.dk. Du logger på med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen først til den myndighed, der har truffet den afgørelse, der klages over.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden på Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for almindelige borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klager, der kommer uden om Klageportalen, hvis der forinden ikke er ansøgt om og bevilliget "fritagelse for brug af Klageportalen". Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i den sag, du ønsker at klage over. Myndigheden videregiver herefter din anmodning til det pågældende nævn, Miljø- og Fødevareklagenævnet, som herefter træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Med venlig hilsen

Marianne Weng Østergaard

Kopiliste:
Styrelsen for patientsikkerhed
Danmarks Naturfredningsforening
Friluftsrådet