

Maj 2022

Miljøgodkendelse Jan Produkt ApS

Børstenbindervej 1, 4300 Holbæk

Matrikelnumre: 6cr, Tåstrup, Holbæk Jorder

Aktivitet:

Anlæg for midlertidig opbevaring af ikke farligt affald

Listepunkt: K212

STAMDATA

Om virksomheden	
Navn	Jan Produkt ApS
Ejer	Jan Larsen
Kontaktperson	Jan Larsen
Adresse	Børstenbindervej 1, 4300 Holbæk
Matr. nr.	6cr
Ejerlav	Tåstrup, Holbæk Jorder
CVR-nummer	29210608
P-nummer	1011908787
Bilag	<ol style="list-style-type: none">1. Ansøgning om miljøgodkendelse2. VVM screenings afgørelse3. Oversigtsplaner over modtagerplads
Aktivitet og listepunkt	K212. 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 m ³ , bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.
Ansøger af miljøgodkendelse	Poul Jørgensen Nørskov Miljøteknik Aps tlf. 20 33 43 67 e-mail: Poul@isostandard.dk
Ejendommens ejer	JAN PRODUKT ApS Børstenbindervej 1, 4300 Holbæk
Udsteder af miljøgodkendelsen	Holbæk Kommune, Kanalstræde 2, Holbæk. Vækst og Bæredygtighed, Plan & Erhverv Kanalstræde 2, 4300 Holbæk Tlf.: 7236 4130
Godkendelses en udarbejdet af	Marco Lund, Miljøsagsbehandler
Kvalitetssikring	Kasper Vinding, Miljøsagsbehandler
Godkendelsesdato	3. juni 2022
Offentliggørelse	3. maj 2022

Indholdsfortegnelse

Indledning	3
Afgørelse	4
Offentliggørelse.....	5
Klagevejledning	5
Vilkår	7
Generelt.....	7
Indretning og drift.....	7
Støj.....	8
Luftforurening.....	9
Affald.....	9
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	9
Egenkontrol.....	10
Driftsjournal.....	11
Planmæssig vurdering	12
Miljøteknisk vurdering	14
Resumé.....	14
Fastsættelse af vilkår.....	14
Drift.....	15
Støj.....	15
Transporter til og fra virksomheden.....	16
Luftforurening.....	17
Affald.....	17
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	18
Egenkontrol og driftsjournal.....	18
Bedste tilgængelig teknik (BAT)	19
Miljøvurderingsloven	19
Risikobekendtgørelsen	19
Habitatbekendtgørelse	19
Virksomhedens bemærkninger	20
Vurdering af det ansøgte	21
Vilkårsoversigt	21
Udladelser af standardvilkår	22
Lovgrundlag	24

Indledning

Nørskov Miljøteknik har den 2. februar 2022 på vegne af virksomheden Jan Produkt ApS ansøgt om miljøgodkendelse til at modtage af jern og metaller med henblik på sortering til genanvendelse på adressen Børstenbindervej 1, 4300 Holbæk, matr.nr. 6cr, Tåstrup, Holbæk Jorder.

Jan Produkt ApS modtager affald i form af jern og metaller fra en lang række virksomheder og private. Virksomheden modtager og sorterer de modtagne jern og metalfraktioner, men selve bearbejdningen er begrænset til neddeling med håndværktøj eller saks. Der forventes modtaget og sorteret op til 5000 ton metalskrot årligt. Der er tale om en allerede eksisterende virksomhed, som hidtil har været at betragte, som en virksomhed der kun modtog og oplagrede jern og metal i mængder under godkendelsesgrænsen.

De ansøgte aktiviteter er omfattet af følgende listepunkter i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2:

Hovedaktivitet

Listepunkt K212 - 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.

Afgørelse

Holbæk Kommune meddeler hermed Jan Produkt ApS miljøgodkendelse på de vilkår, der er anført i denne godkendelse. De væsentligste miljøforhold er støj fra kørsel til og fra virksomheden, samt neddeling af metalskrot. Det vurderes, at virksomheden kan drives uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med omgivelsernes sårbarhed.

Godkendelsen gives i henhold til §33, stk. 1 i Miljøbeskyttelsesloven. Vilkårene i godkendelsen kan ændres af Kommune efter 8 års retsbeskyttelse jf. § 41b i Miljøbeskyttelsesloven.

Holbæk Kommune kan dog revidere vilkårene inden den 8-årige retsbeskyttelsesperiode udløber, hvis det sker for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening, for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn, jf. miljøbeskyttelseslovens § 72, eller hvis forudsætningerne for godkendelsen ændres væsentligt, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 a.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening i forhold til det tilladte, før udvidelsen eller ændringen er godkendt, jf. miljøbeskyttelseslovens § 33.

Godkendelsen omfatter alene forholdet til miljøbeskyttelseslovens kap. 5. Der er med denne godkendelse således ikke taget stilling til andre relevante tilladelser i henhold til miljøbeskyttelsesloven eller anden lovgivning.

Virksomheden er desuden omfattet af listepunkt 11e) på bilag 2 i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Listepunktet 11e) omfatter: Skrotoplagring, herunder oplagring af biler til ophugning. (projekter som ikke er omfattet af bilag 1). Dette medfører, at der er foretaget en VVM-screening.

På grundlag af VVM-screeningen har Holbæk kommunes truffet afgørelse om, at den ansøgte aktivitet ikke giver anledning til væsentlig virkning på miljøet, hvorfor den ikke er omfattet af planlovens § 11 g om en særlig VVM-vurdering. Det ansøgte udløser ikke VVM.

Offentliggørelse

Afgørelse om meddelelse af miljøgodkendelse og VVM-screening skal offentliggøres. Afgørelsen annonceres på den Digitale MiljøAdministration (DMA) samt på kommunens hjemmeside den 3. maj 2022. Godkendelsen er gældende fra denne dato.

Klagevejledning

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Afgørelsen kan påklages af:

- Adressaten for afgørelsen
- Enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen.
- Sundhedsstyrelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt Holbæk Kommune, at de ønsker underretning om afgørelsen.

En eventuel klage skal indgives skriftligt til den myndighed, der har truffet afgørelsen, ved brug af Klageportalen. Klageportalen kan findes via link på forsiden af www.nmkn.dk. I klageportalen er der en vejledning til, hvordan der klages.

Klage skal være modtaget hos afgørelsesmyndigheden inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt dvs. **30. maj 2022 kl. 23.59**.

Miljø- og Fødevareklagenævnet opkræver et gebyr på 1.800 kr. for behandling af klagen for virksomheder og organisationer og 900 kr. for privatpersoner (2016-priser). Når klagen er tastet ind i Klageportalen, skal gebyret betales med et betalingskort. Klagen bliver først sendt videre, når gebyret er betalt. For yderligere information henvises til klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 du sende en begrundet anmodning til Holbæk Kommune.

Kommunen sender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør om din anmodning kan imødekommes.

Der er til enhver tid aktindsigt i sagen jf. Forvaltningsloven, Offentlighedsloven og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Søgsmål

Ønskes godkendelsen prøvet ved domstolene, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Kopi:

Sundhedsstyrelsen, seost@sst.dk

Danmarks Naturfredningsforening; dn@dn.dk; Holbaek@dn.dk

Dansk Sportsfiskeriforbund; mkh@ka-net.dk; knud.lis@mail.dk; jkt@sportsfiskerforbundet.dk

Tuse Å Ørredsammenslutning; hylby@gmail.com

Friluftsrådet, Nordvestsjælland; kreds14@friluftsradet.dk

Vilkår

Miljøgodkendelsen gives på følgende vilkår. Vilkår efterfulgt af (H) henviser til vilkår fastlagt af Holbæk Kommune.

Generelt

1. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.
3. De ansvarlige for virksomhedens drift skal kende godkendelsen og dens vilkår. En kopi af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift. (H)
4. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes inden 2 år efter, at den er meddelt. (H)

Indretning og drift

5. 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.
6. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner (H)

Affaldsfraktion	Maksimalt oplag	EAK-Kode
Metalskrot	Der må ikke oplagres mere end det kan blive inde på pladsen og dermed ikke ske forurening af omgivelserne	20 01 40

7. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.
8. 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 affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

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

Støj

10. Virksomhedens bidrag til støjniveauet (støjbidrag) må i enhver driftssituation, uden for egen matrikel, ikke overstige følgende værdier (H):

- Område 1: Lokalplan 2.39 delområde 1 (område for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse)
- Område 2: Boligområde nord for virksomheden
- Område 3: Lokalplan 2.39 delområde 3 (Erhvervsområde, med forbud mod generende virksomhed)

Ugedage	Tidsrum	Område 1	Område 2	Område 3
		Støjgrænser	Støjgrænser	Støjgrænser
Mandag – fredag	07.00 - 18.00	55 dB(A)	45 dB(A)	60 dB(A)
Lørdag	07.00 - 14.00			
Mandag – fredag	18.00 - 22.00	45 dB(A)	40 dB(A)	60 dB(A)
Lørdag	14.00 - 22.00			
Søn- og helligdage	07.00 - 22.00			
Alle dage (nat)	22.00 - 07.00	40 dB(A)	35 dB(A)	60 dB(A)

De angivne værdier for støjbidraget er de ækvivalente, korrigerede støjniveauer i dB(A).

Virksomhedens maksimale støjbidrag i nattetimerne må ikke overstige 55 dB i boligområdet.

De anførte grænseværdier skal overholdes indenfor følgende referencetidsrum

	Periode	Referencetid
Dag	06.00 - 18.00	8 timer
Aften	18.00 - 22.00	1 time
Nat	22.00 - 07.00	½ time

11. Virksomhedens bidrag til vibrationer målt indendørs i bygninger uden for egen matrikel må ikke overskride følgende værdier

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau, L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet)	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 18-6 Børneinstitutioner og lignende	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 6-18 Kontorer, undervisningslokaler o.l.	80
Erhvervsbebyggelse	85

Bidraget måles som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau, L_{wA} i dB re. 10⁻⁶ m/s² med integrationstid på 2 sek. Vibrationsbidraget måles i det mest belastede punkt i bygningen. Grænseværdien anses for overholdt, hvis bidraget målt i terræn eller bygningfundament er 15 dB lavere end tabellens værdier (H).

Luftforurening

12. 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.
13. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygning eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Affald

14. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.
15. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

16. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.
17. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.
18. Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container. Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden.

19. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.
20. Akkumulatører og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatørerne.
21. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
22. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.

Egenkontrol

23. 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.
24. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.
25. Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade udføre en støjmåling eller en støjberegning, som dokumenterer at støjkrafter for de omkringliggende områder overholdes. Når vilkår i øvrigt er overholdt kan tilsynsmyndigheden maksimalt anmode virksomheden om at lade udføre og betale målinger og beregninger af støj én gang årligt. Som kriterium for anmodningen skal foreligge naboklager eller forhold, som tilsynsmyndigheden kan begrunde med, at disse afviger fra, hvad virksomheden har oplyst i ansøgningen om miljøgodkendelse eller ved Holbæk Kommunes behandling af ansøgningen.

Dokumentation for bestilling af støjmålinger skal senest 1 måned efter bestillingen sendes til tilsynsmyndigheden. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

Denne dokumentation skal ske i form af resultater af beregninger udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern støj fra virksomheder, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/93. Andre beregningsmodeller kan eventuelt anvendes efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.

Dokumentationen skal indeholde de oplysninger om forudsætningerne for beregningerne, som er nødvendige for vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjkilderne beskrives og deres kildestyrke angives. Som alternativ til de nævnte beregninger kan dokumentationen ske ved måling af den støj, virksomheden påfører omgivelserne. Målingerne skal i så fald udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984 og nr. 6/1984.

Beregningerne/målingerne skal udføres af et laboratorium, som er akkrediteret af DANAK (eller et af de tilsvarende akkrediteringsorganer) eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger - ekstern støj", eller på anden måde på forhånd godkendt af Holbæk Kommune.

Et eksemplar af rapporten med dokumentation af beregnings- /måleresultaterne, samt oplysninger om virksomhedens aktuelle driftsforhold under måleperioden, indsendes til Holbæk Kommune senest 2 måneder efter udførelsen.

Der henvises desuden til forpligtelserne i den til enhver tid gældende akkrediteringsbekendtgørelse (Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v. (H)

26. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende, dog højst 1 gang årligt, lade foretage målinger af accelerationsniveauet i virksomhedens omgivelser, til dokumentation for, at de i vilkår 11 fastsatte grænser overholdes.

Dokumentation for bestilling af vibrationsmålinger skal senest 1 måned efter bestillingen sendes til tilsynsmyndigheden. Udgifterne hertil afholdes af virksomheden.

Vibrationsmålingerne skal foretages af et firma/laboratorium, der kan anerkendes af tilsynsmyndigheden.

Målingerne skal udføres efter retningslinjerne i de til enhver tid gældende retningslinjer om måling af vibrationer, jfr. Nyt fra Miljøstyrelsen 2, 1983. (H)

Driftsjournal

27. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af (H):

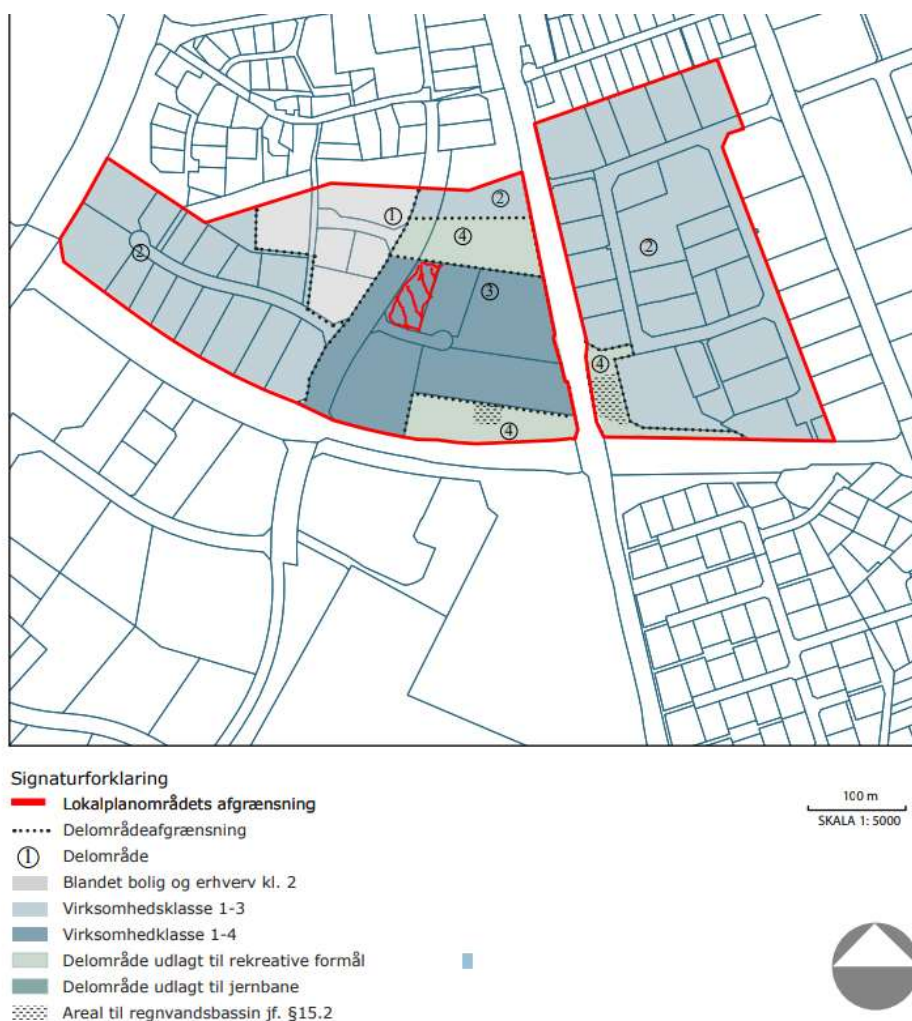
- Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget affald og farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
- Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer og tætte belægninger, gulve, gruber mv.
- Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

28. Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner jf. vilkår 4. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Planmæssig vurdering

Jans Produkt Handel er beliggende indenfor lokalplan 293 Erhvervsområde Tåstrup syd. Virksomheden er beliggende indenfor Delområde 3 og områdets anvendelse er fastlagt i henhold til § 3.3 i lokalplanen til:

Delområde 3 må kun anvendes til erhvervsformål herunder produktions-, håndværks-, lager- og serviceerhverv, i miljøklasse 1-4. Hertil må der etableres tilhørende kontor-, undervisnings- eller personalefaciliteter. Desuden må delområdet anvendes til håndtering og oplag af ikke-farligt affald. Virksomheder i miljøklasse 4 må kun etableres, hvis der gøres særlige foranstaltninger for at nedbringe miljøpåvirkningen af eksisterende boliger, fra aktiviteter der klassificeres i miljøklasse 4.



Figur 1 oversigtskort over delområder. Virksomheden er placeret i skraveret område.

Arealet er i Kommuneplanen udlagt til erhverv, område 2.E11 Rebslagervej, som fastsætter den maksimale miljøklasse i området til miljøklasse 4. Ifølge Håndbog om Miljø og Planlægning skal affaldsbehandlingsanlæg klassificeres som enten klasse 7 eller klasse 4. Da der ikke forekommer shredder aktiviteter eller anden nedknusning af byggeaffald er der tale om klasse 4.

I håndbog om Miljø og Planlægning anbefales det, at en klasse 4 virksomhed placeres mindst 100 m fra boliger til det skal bemærkes at der er tale vejledende afstande. Men er der eksempelvis tale om etageboligområder eller områder for blandet bolig- og erhvervsanvendelse, kan afstandene skønsmæssigt halveres.

Nærmeste boliger er beliggende umiddelbart vest for virksomheden indenfor delområde 1, som er udlagt til blandet bolig og erhverv. Nærmeste egentlige boligområder er beliggende nord for virksomheden i en afstand af ca. 110 meter fra virksomheden.

Der er tale om en allerede eksisterende virksomhed som hidtil været at betragte som en virksomhed som kun modtog og oplagrede jern og metal i mængder som lå under godkendelsesgrænsen.

Til- og frakørsel sker via Rørvangsvej og Børstenbindervej, der har forbindelse til Skagerrakvej. Der er tale om en allerede eksisterende virksomhed og der vil ikke forekomme en forøgelse af områdets trafikintensitet som følge af det ansøgte. Virksomheden har oplyst at der forventes at give anledning til til- og frakørsel af 10 lastbiler (evt. med anhænger), 10 varevogne og 10-15 personvogne dagligt.

Drikkevands- og råstofinteresser

Virksomheden er placeret i område med drikkevandsinteresser og inden for indvindingsopland Holbæk Øst. Der er ingen råstofinteresser i området- De erhvervsaktiviteter som lokalplanen giver mulighed for vil ikke påvirke grundvandsinteresserne i området. Erhvervsaktiviteter må ikke udgøre grundvandstruende virksomhed, hvilket vurderes at kunne sikres med tekniske tiltag.

Oplag, der indebærer risiko for uhensigtsmæssig nedsivning, må kun foretages på arealer med tæt belægning eller i tankgårde med tæt belægning, så det sikres, at der ikke sker nedsivning fra arealer, hvor der håndteres eller oplagres stoffer, som kan forurene grundvandet.

Natur

Indenfor lokalplanområdet er der en række områder der er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, som sikrer områderne mod at der foretages ændringer af tilstanden.

Omkring virksomheden er der beskyttet natur i form af mose og søer. Mod syd og vest ligger et større erhvervsområde, som også strækker sig til området øst for banen. Syd for lokalplanområdet ligger et rekreativt område ved Kalveå, Rørvangsparken og Grandløseparken. Her findes også beskyttet natur med søer og mose. Bag ved virksomheden er der kortlagt mose og sø.

Særligt beskyttelseskrævende arter (bilag IV arter)

Der er ikke registreret fund af bilag 4-arter på arealet, men det vurderes at der er potentielle levesteder for flagermus og padder. Der er 3-4 større ældre pil- og poppeltræer på den sydlige del af grunden, der har hulheder, og potentielt kan være yngle- og rastesteder for flagermus. Alle danske arter af flagermus er bilag 4-arter.

Søen har mod øst en lav hældning på anlægget og ser ud til at oversvømme et græsareal i vinterperioden. Det er betingelser der gør at man ikke kan udelukke forekomster af Spidssnudet frø og Stor vandsalamandet i søen. Begge arter findes ved Kalvemosen, der ligger mindre end en halv kilometer fra Rørvangsvej 15.

Der er ligeledes mange gode overvintringssteder i mosen på Rørvangsvej 15, da der er flere gamle pil, der er væltet.

Vurdering af beliggenhed

Med baggrund i ovenstående kan det konkluderes, at virksomhedens beliggenhed er i overensstemmelse med de gældende planforhold, og Holbæk Kommune vurderer, at den pågældende placering af virksomhedens aktiviteter ikke giver anledning til at der skal træffes særlige foranstaltninger i forhold til beskyttelse af drikkevands- og råstofinteresser, jordforureningsforhold.

Ud fra de foreliggende oplysninger om virksomhedens miljøpåvirkninger, herunder især støv og de begrænsede støjende aktiviteter vurderes det, at miljøpåvirkninger fra virksomhedens drift ikke vil kunne have en væsentlig negativ påvirkning på naturtyperne og bilag IV-arter i området.

Miljøteknisk vurdering

Resumé

Jan Produkt Handel er en virksomhed der modtager jern og metaller med henblik på sortering til genanvendelse og videresalg. Virksomheden er allerede etableret på adressen, men har hidtil været at betragte som en virksomhed som kun modtog og oplagrede jern og metal i mængder som lå under godkendelsesgrænsen.

Virksomheden modtager og sorterer de modtagne jern og metalfraktioner, mens selve bearbejdningen er begrænset til neddeling med håndværktøj eller saks. Materialerne bliver leveret fra last- og varebiler. Der er brovægt til vejning.

Sortering sker på aflæsningspladsen (bag bygningen, modsat vejen) og oplagring sker i containere/båse indendørs og udendørs.

Fastsættelse af vilkår

Vilkår er fastsat med afsæt i de ansøgte og beskrevne aktiviteter og mulige miljøpåvirkninger og de faktiske forhold. I overensstemmelse med godkendelsesbekendtgørelsens bestemmelser har kommunen ved afvigelse eller tilføjelse af vilkår udover standardvilkår, foretaget en begrundelse for disse.

Standardvilkårene dækker de fleste miljøforhold, dog med undtagelse af støj. Hvor der er behov for supplerende vilkår, er dette begrundet i efterfølgende afsnit. De indsatte støjvilkår, er tilpasset virksomhedens placering og gældende plangrundlag.

Følgende er en gennemgang af vilkår udover standardvilkår. Hvor det vurderes om vilkåret er relevant for den ansøgende virksomhed og/eller om der er behov for præcisering af teksten. Begrundelsen for standardvilkår som ikke er medtaget kan findes i afsnittet Udladelser af standardvilkår.

Drift

Virksomheden modtager og sorterer de modtagne jern og metalfraktioner, men selve bearbejdningen er begrænset til neddeling med håndværktøj eller saks. Aktiviteterne er indtegnet på skitse (bilag 3). Der bliver primært tale om udendørs arbejde og der er ingen egentlige produktionsanlæg så som metalpresse, shredder eller stationær metalsaks/metalklipper.

Der vil dog blive anvendt en mobilkran som også kan monteres metalsaks, således metalemne kan neddeles ("klippes"). Desuden råder virksomheden over 1-2 gaffeltruck.

Råvarer er de modtagne jern og metalfraktioner, som modtages midt på oplagspladsen og sorteres derfra.

De sorterede metalfraktioner oplagres i container/båse langs skel samt indendørs i hal som vist på bilag 3.

Der er etableret en miljøstation til oplagring af beholdere med væskeaffald. Virksomheden modtager som sådan ikke væskeaffald, men det kan alligevel være skjult i de modtagne skrotlæs, og hvis det er tilfældet, bliver det frasorteret og oplagret forsvarligt.

Bemærkninger til vilkår

Holbæk Kommune suppleret med vilkår 3 om, at et eksemplar af den gældende miljøgodkendelse inkl. eventuelle tillæg til enhver tid skal være til stede på virksomheden og tilgængelig for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Det vurderes vigtigt for, at arbejdet udføres så miljøpåvirkninger herfra begrænses og ikke bliver større end forudsat. Vilkåret et almindeligt indberetningsvilkår, der bl.a. skal sikre, at tilsyns-myndigheden altid er bekendt med, hvem der har ansvaret for driften af virksomheden.

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 32, stk. 1, skal godkendelsesmyndigheden fastsætte en frist for udnyttelse af en miljøgodkendelse. Vilkår 4 fastsætter gyldigheden om, at godkendelsen skal være udnyttet inden 2 år fra meddelelsen. For at godkendelsen kan anses for udnyttet, skal driften være påbegyndt inden for fristen. Det er ikke tilstrækkeligt efter miljøbeskyttelsesloven, at byggeriet er påbegyndt.

Vilkår 6 er standardvilkår og er justeret til virksomheden aktiviteter. Vilkåret specificerer hvilke affaldsfraktioner virksomheden må modtage. Godkendelse er gjort rummelig i det, der ikke er angivet vægt på maksimalt oplag, men blot angivet, at der ikke være oplagres mere end hvad der er kapacitet til på pladsen.

Støj

Virksomheden har oplyst i ansøgningen at der ikke er påtænkt nogen udvidelse af virksomhedens aktiviteter eller af dennes støjforhold. Virksomheden er opmærksom på at den er placeret tæt på støjfølsom anvendelse. Der er ingen permanente støj- og vibrationskilder, men ved aflæsning og håndtering af jern og metal fremkommer en vis støj. Dette foregår på arealet bag bygningen modsat vejen (Børstenbindervej).

I nedenstående tabel er angivet støjklilderne på virksomheden.

Væsentligste støjkilder (aktiviteter)	Driftstider Antal timer på dagen (7-18)
Aflæsning på beton plads	2*2 minutter/dag i 4 dage pr uge*
Klipning (saks)	Gennemsnitlig 1 time i 4 dage pr uge **
Neddeling med håndværktøj	Gennemsnitlig 1 time i 4 dage pr uge***
Transport til og fra virksomheden	7-18 på hverdage og 7-14 på lørdage.

**) Støjende aflæsning er aflæsning fra lastbil på betonareal. Denne aktivitet forekommer max 2 gange pr dag (undtagen onsdag hvor der er lukket for modtagelse). Selve aflæsningen tager normalt 1-2 minutter, men lastbilen kan opholde sig på pladsen i op til ca. 15 minutter. Altså aflæsning 2 * 2 minutter pr. dag. Ud over aflæsning fra lastbil sker der aflæsning fra personbiler, trailere og varevogne (dette forekommer hyppigt, måske 1-2 timer dagligt), aflæsningen er ved håndkraft og dermed ikke støjende.*

****) Klipning med saks sker typisk 1 time dagligt, men derudover forekommer der kørsel med kranen (det er samme køretøj) 1,5 time dagligt og der er også en vis støj herfra, selv om det er begrænset.*

*****) Neddeling med håndværktøj vil næppe være særlig støjende.*

I særlige situationer er der mulighed for i begrænset omfang at indleje en eller to personer. Det er således begrænset, hvor meget disse overhovedet kan støje – det bør i den forbindelse også bemærkes, at der aldrig tidligere har været klager eller dialog i øvrigt om støj fra virksomheden.

Virksomheden oplyser yderligere at aflæsningen foregår på beton befæstet areal (som virksomheden selv har ladet etableret, og som er af god standard), og at virksomheden i sagens natur ikke er interesseret i at ødelægge denne beton, hvorfor al aflæsning foretages hensynsfuldt, hvilket medfører, at der ikke genereres så meget støj, som det ville være tilfældet "hvis man blot med en vis ligegyldighed foretog aflæsningen".

Transporter til og fra virksomheden

Til- og frakørsel sker via Rørvangsvej og Børstenbindervej, der har forbindelse til Skagerrakvej. Der er tale om en allerede eksisterende virksomhed og der vil ikke forekomme en forøgelse af områdets trafikintensitet som følge af det ansøgte. Virksomheden har oplyst at der forventes at give anledning til, til- og frakørsel af 10 lastbiler (evt. med anhænger), 10 varevogne og 10-15 personvogne dagligt.

Bemærkninger til vilkår

Erhvervsvirksomhederne skal overholde de vejledende grænseværdier for støj fra virksomheder jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 / 1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

Der er i godkendelsen stillet vilkår 10 om overholdelse af Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser for industristøj. Støjgrænserne er fastlagt på baggrund på de omkringliggende områders faktiske anvendelse, hvilket er beskrevet i lokalplanen for området. Støjgrænserne i det enkelte delområde er angivet nedenfor i dB for hhv. dag-, aften- og natperioden:

- Område 1: Lokalplan 2.39 delområde 1, område for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse 55/45/40 dB
- Område 2: Boligområde nord for virksomheden, Boligområder for åben og lav boligbebyggelse, 45/40/35 dB

- Område 3: Lokalplan 2.39 delområde 3, erhvervsområde, med forbud mod generende virksomhed, 60/60/60 dB

Da vibrationer er vanskelige at forudsige, er der valgt at stille vilkår 11 vedr. vibrationer. Vilkårene er stillet efter Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997 – Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.

Der er ikke opstillet anlæg på virksomheden, som umiddelbart vurderes at give anledning til overskridelser af vilkårene for vibrationer. På den baggrund er der ikke stillet krav om støjdokumentation af vibrationer. Der er dog stillet vilkår 11 om, at dokumentation kan forlanges hvis miljømyndigheden finder det nødvendigt.

Der stillet egenkontrol vilkår 25 og 26 om, at Holbæk Kommune kan forlange at støj og vibrationer fra virksomheden dokumenteres.

Transporterne til og fra virksomheden har forbindelse til Skagerakvej over Børstenbindervej. Der er fra virksomhedens side angivet at der ikke vil komme en forøgelse af områdets trafikintensitet. Støjmæssigt vurderes dette ikke at være problematisk.

Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden vil kunne overholde støjvilkårene, som er fastsat i overensstemmelse med Miljøstyrelsens støjvejledning.

Luftforurening

Virksomheden har ikke ansøgt nogen luftafkast. Ifølge virksomheden er kun støv fra oplaget relevant i forhold til luftforurening. Ifølge virksomheden kan der i perioder blive tale om at oplags bunker i periode med længere varende varme og tørke må vandes for at imødegå støvgener.

Bemærkninger til vilkår

Kommunen vurderer ikke at der vil opstå lugtgener på grund af virksomhedens aktiviteter. Kommunen vurderer, at de ansøgte aktiviteter ellers ikke vil forårsage luftforurening, når vilkårene overholdes.

Affald

Der forventes op til 5000 ton metalskrot årligt. Dette sorteres og videre sælges til "højeste dagspris". (Metalskrottet er både råvare og færdigvare for virksomheden, men i lovens terminologi er det affald). Metalskrot er jern, rustfrit stål, kobber, messing, aluminium, bly, zink m.v. der modtages desuden bilbatterier og lignende. Der modtages ikke biler til miljøbehandling.

Der er etableret en miljøstation til oplagring af beholdere med væskeaffald. Virksomheden modtager som sådan ikke væskeaffald, men det kan alligevel være skjult i de modtagne skrotlæs, og hvis det er tilfældet, bliver det frasorteret og oplagret forsvarligt.

Bemærkninger til vilkår

På baggrund af virksomhedens ansøgning er der fastlagt standardvilkår for opbevaring og håndtering af affald. Holbæk Kommune vurderer således standardvilkår for at være dækkende.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Der er ikke påtænkt, at der skal anvendes hjælpestoffer til aktiviteten, men hvis dette alligevel bliver aktuelt, vil flydende hjælpestoffer (f.eks. motor og hydraulikolie) blive oplagret indendørs på spildbakke.

Råvarer er de modtagne jern og metalfraktioner, som modtages midt på oplagspladsen og sorteres derfra. De sorterede metalfraktioner (=affald i lovens terminologi) oplagres container/båse langs skel samt indendørs i hal som vist på bilag 1.

Der er etableret en miljøstation (=bygning med sikret gulv m/opkant) til oplagring af beholdere med væskeaffald. Virksomheden modtager som sådan ikke væskeaffald, men det kan alligevel være skjult i de modtagne skrotlæs, og hvis det er tilfældet, bliver det frasorteret og oplagret forsvarligt.

Det er planlagt, at der ikke skal modtages væskeholdige fraktioner, men når der modtages fulde vognlæs (metalskrot), kan man forestille sig, at der i disse læs i sjældne tilfælde "gemmer sig" væskebeholdere. Hvis det er tilfældet, vil det blive frasorteret og bortskaffet forsvarligt, eller hvis det er muligt blive sent retur, til "den der har afleveret det". I tilfælde af at væsker lækker, har man en vis mulighed for at opsamle det inden det nedsiver eller løber i kloak. Der er betonbelægning på pladsen, som yder en vis beskyttelse mod spild og muliggør opsamling, hvis spildet er på et "åbent areal". Hvis spildet er inde midt i et skrotlæs, er opsamling umulig.

Bemærkninger til vilkår

Der er fastsat standardvilkår for beskyttelse af jord, grund og overfladevand.

Samlet set er det kommunens vurdering, at virksomheden ved overholdelse af standardvilkårene i miljøgodkendelsen og ved indretning og drift i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet, ikke vil bidrage til at øge belastningen af jord, grundvand og overfladevand i området.

Egenkontrol og driftsjournal

Egenkontrol vilkår 25 og vilkår 26 er indsat for at præcisere overfor virksomheden i hvilke situationer, som kommunen kan påkræve en støj -og vibrationsmålinger. For at undgå uklarheder og misforståelser, er det præciseret, hvordan en måling skal udføres samt, hvilke kriterier der skal være opfyldt for, at en måling kan kræves af tilsynsmyndigheden, og hvem der kan udføre en sådan måling.

Driftsjournal vilkår 27 er tilpasset standardvilkår. For at sikre at der er kontrol med affaldsstrømmende er der indsat yderligere driftsjournal vilkår, at der skal føres kontrol med hvilke virksomheder der er modtaget affald fra og hvilke virksomheder, der er afleveret affald til.

Bedste tilgængelig teknik (BAT)

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunkt K212 i godkendelsesbekendtgørelsen. Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, er omfattet af standardvilkår, jf. standardvilkårsbekendtgørelsen efter bilag 5 i bekendtgørelse nr. 1534 af 9. december 2019 om godkendelse af listevirksomhed, afsnit 21, og virksomhedens aktiviteter er vilkår fastsat i overensstemmelse hermed. Virksomhedens aktiviteter er ikke omfattet af BAT-konklusioner eller BAT reference-dokumenter.

Det er Holbæk kommunes vurdering, at efterlevelse af Miljøstyrelsens standardvilkår udtrykker BAT for aktiviteterne. Kommunen lægger til grund herfor, at fastlæggelse af standardvilkårene er sket ved inddragelse af erhvervet og, at BAT har været inddraget som centralt element som grundlag for vilkårene. Holbæk Kommune vurderer, at virksomheden gennem stillingtagen til standardvilkår i ansøgningen og igennem de beskrevne aktiviteter, herunder metode for sortering og modtagekontrol for affald, håndtering af miljøgener mv., i tilstrækkelig grad har redegjort for og vil implementere bedst tilgængelige teknikker for de ansøgte affaldsoplags -og neddelingsaktiviteter. Kommunen har ikke fundet anledning til at stille yderligere vilkår ift. BAT.

Miljøvurderingsloven

Holbæk Kommune har vurderet at projektet vedrørende etablering af affaldsoplag til metalskrot er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2 punkt 11e: **Skrotoplagring, herunder oplagring af biler til ophugning**

Da anlægget er opført på lovens bilag 2, har Holbæk Kommune som planmyndighed gennemført en screening af, om projektet kræver at der udarbejdes en VVM-redegørelse.

Holbæk Kommune har den 29. april, 2022 truffet afgørelse om, at projektet ikke kræver at der udarbejdes en VVM-redegørelse. Afgørelsen er offentliggjort og kan læses på Holbæk Kommunes hjemmeside.

Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen

Habitatbekendtgørelse

Før der kan meddeles miljøgodkendelse til anlægget, skal der gennemføres en vurdering i henhold til bestemmelserne i Habitatbekendtgørelsen. Jævnfør bekendtgørelsens § 6 og § 7 skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Nærmeste Natura 2000-område nr. 239 Ryegård Dyrehave, Bramsnæs og Garveriskoven og Egernæ og ligger ca. 5.8km sydøst for virksomheden. Natura 2000-området består af to habitatområder. Det ene område er H247 Egernæs, som ligger i bunden af Isefjord. Området omfatter dele af Ordrup Skov og tilgrænsende græsningsarealer samt vegetationsklædte holme, en del af den lavvandede bugt Tempelkrog og vådområdet Fuglsø.

Det andet habitatområde er H246 Ryegård Dyrehave, som ligger i Hornsherred. Habitatområdet består af tre fysisk adskilte delområder: Ryegård Dyrehave, Bramsnæs og Garveriskov. Dyrehaven ligger i et kuperet morænelandskab, hvilket giver et afvekslende område med bakker, skov og en række lysåbne naturtyper.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 246		
Naturtyper:	Strandvold med enårige planter (1210)	Strandvold med flerårige planter (1220)
	Strandeng (1330)	Søbred med småurter (3130)
	Næringsrig sø (3150)	Kalkoverdrev* (6210)
	Surt overdrev* (6230)	Urtebræmme (6430)
	Højmose* (7110)	Hængesæk (7140)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på mor (9110)	Bøg på muld (9130)
	Ege-blandskov (9160)	Elle- og askeskov* (91E0)
Arter:	Stor vandsalamander (1166)	

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. 247		
Naturtyper:	Bugt (1160)	Strandvold med enårige planter (1210)
	Strandeng (1330)	Søbred med småurter (3130)
	Kransnållalge-sø (3140)	Næringsrig sø (3150)
	Kalkoverdrev* (6210)	Surt overdrev* (6230)
	Tidvis våd eng (6410)	Urtebræmme (6430)
	Kildevæld* (7220)	Rigkær (7230)
	Bøg på mor (9110)	Bøg på muld (9130)
	Elle- og askeskov* (91E0)	

Mange af naturtyperne er påvirkede og truede af deposition af luftbåret kvælstof (eutrofiering) samt af tilgroning, som blandt andet fremmes af for stor tilførsel af næringsstoffer. Tilgroning med kæmpe-bjørneklo udgør stedvis en trussel mod områdets lysåbne naturtyper. Flere af de våde naturtyper i området er truede af afvanding, som fører til sommerudtørring og begyndende tilgroning.

Nærmeste Ramsarområde nr. 18. Sejro Bugt, Nekselø Bugt og Saltbæk Vig, hvor udpegningsgrundlaget er Splitterne og Havterne, er beliggende ca. 22 km væk.

Holbæk Kommune vurderer, at virksomhedens miljøpåvirkninger overvejende vil bestå af begrænset mængder støv fra neddeling og aflastning og håndtering af metalskrot og støj fra til- og fra kørsel af transporter.

Påvirkningerne vil primært medføre helt lokale påvirkninger i nærområdet omkring virksomheden. På baggrund heraf og en gennemgang af udpegningsgrundlaget og trusler for områderne vurderes det, at virksomhedens miljøpåvirkninger alene eller i kumulation med andre miljøpåvirkninger af samme type, som følge af afstanden til Natura 2000-områderne, er mere end 5 km, ikke vil kunne medføre en negativ påvirkning af udpegningsgrundlaget for disse.

Virksomhedens bemærkninger

Udkast til miljøgodkendelsen har været i partshøring hos virksomheden, i perioden 5. april 2022 til 28. april 2022 (begge dage inkl.).

Virksomheden har følgende bemærkninger

Virksomheden har ingen bemærkninger

Vurdering af det ansøgte

Der er i denne miljøgodkendelse stillet vilkår, som vurderes at sikre at virksomheden ikke påfører en risiko overfor jord, grundvand og overfladevand samt sikrer, at der ikke opstår væsentlige støj- og lugtgener ved nærmeste beboelser, herunder støjgener fra til- og frakørsel.

Holbæk Kommune vurderer samlet set at anlægget kan etableres på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Vilkårsoversigt

I nedenstående tabel er givet et samlet overblik over vilkår i godkendelsen i relation til standardvilkårene.

Vilkår i godkendelse	Standardvilkår	Begrundelse for vilkår
1	1	Standardvilkår
2	2	Standardvilkår
3	-	Tilføjet vilkår der sikrer at enhver på virksomheden er opmærksom på godkendelsen og dets indhold
4	-	Vilkår om bortfald af godkendelse er tilføjet på baggrund af afgørelse fra Miljø og fødevareklagenævnet for at specificere tidsgrænse for bortfald af godkendelse.
5	3	Standardvilkår
6	4	Vilkår er standardvilkår og er justeret til virksomheden aktiviteter. Vilkåret specificerer hvilke affaldsfraktioner virksomheden må modtage. Godkendelse er gjort rummelig i det, der ikke er angivet vægt på maksimalt oplag, men blot angivet, at der ikke være oplagres mere end hvad der er kapacitet til på pladsen.
7	5	Standardvilkår
8	6	Standardvilkår
9	7	Standardvilkår
10	-	Tilføjet støjvilkår der definerer de gældende støjgrænser jf. Vejledning nr. 5 fra 1984 om ekstern støj fra virksomheder.
11	-	Tilføjet støjvilkår som sikrer måling af vibrationer
12	8	Standardvilkår
13	10	Standardvilkår
14	13	Standardvilkår
15	14	Standardvilkår
16	16	Standardvilkår
17	17	Standardvilkår

18	18	Standardvilkår
19	19	Standardvilkår
20	20	Standardvilkår
21	23	Standardvilkår
22	25	Standardvilkår
23	26	Standardvilkår
24	27	Standardvilkår
25	-	Vilkåret er indsat for at præcisere overfor virksomheden i hvilke situationer, som kommunen kan påkræve en støjmåling For at undgå uklarheder og misforståelser, er det præciseret, hvordan en måling skal udføres samt hvilke kriterier der skal være opfyldt for, at en måling kan kræves af tilsynsmyndigheden, og hvem der kan udføre en sådan måling.
26	-	Vilkåret er indsat for at præcisere overfor virksomheden i hvilke situationer, som kommunen kan påkræve en støjmåling For at undgå uklarheder og misforståelser, er det præciseret, hvordan en måling skal udføres samt hvilke kriterier der skal være opfyldt for, at en måling kan kræves af tilsynsmyndigheden, og hvem der kan udføre en sådan måling.
27	28	Justeret standardvilkår
28	-	Tilføjet vilkår, som sikrer at der løbende registreres de mængder af affald, som virksomheden behandler

Udladelser af standardvilkår

De standardvilkår efter bilag 5 i bekendtgørelse nr. 1534 af 9. december 2019 om godkendelse af listevirksomhed, som ikke er medtaget i nærværende godkendelse, fremgår af nedenstående. For hvert vilkår er der kortfattet beskrevet med kursiv, hvorfor det pågældende standardvilkår ikke er medtaget.

Standardvilkår	Begrundelse
9	Udeladt, da der ikke modtages dagrenovations- eller haveaffald på pladsen
11	Udeladt, da der ikke er afkast fra neddeling, presning mv. af papir
12	Udeladt, da der ikke modtages eller håndteres asbestholdigt bygningsaffald

13	Udeladt delen vedrørende filterstøv, da filterstøv ikke forekommer på pladsen
15	Udeladt, da der ikke er overjordiske tanke til fyringsolie eller brændstof
21	Udeladt da der ikke modtages bygge- og anlægsaffald som selvstændig fraktion
22	Udeladt da der ikke modtages have park affald som selvstændig fraktion
24	Udeladt da der ikke forekommer vaskeaktiviteter på virksomheden
28	Udeladt delen vedrørende service og kontrol af filtre, da filtre ikke anvendes på pladsen.

Lovgrundlag

Miljøbeskyttelsesloven - lovbekendtgørelse nr. 681 af 02/07/2019 om miljøbeskyttelse

Godkendelsesbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1317 af 20/11/2018 om godkendelse af listevirksomhed

Standardvilkårsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1474 af 12/12/2017 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

Miljøvurderingsloven - lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

VVM-bekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1225 af 25/10/2018 om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Affaldsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 224 af 08/03/2019 om affald

Bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og -aktører m.v. - bekendtgørelse nr. 1753 af 27/12/2018

Elektronikaffaldsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 148 af 08/02/2018 om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr

Jordforureningsloven - bekendtgørelse nr. 282 af 27/3/2017

Jordflytningsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1452 af 07/12/2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord

Støjvejledningen - Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 af 1984 om ekstern støj fra virksomheder

Vandforsyningsloven - Lov nr. 299 af 8. juni 1978 om vandforsyning, med senere ændringer.

Boringsbekendtgørelsen - Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.

Lovgivning kan findes på www.retsinformation.dk