



Miljøgodkendelse af:

Sørup Handel og nedbrydning ApS

Hjedsbækvej 24

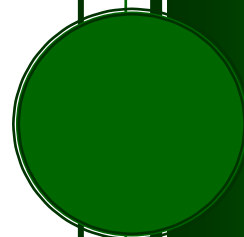
9530 Støvring

*Etablering anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald
samt trailersalg af sand og grus*

§ 33 i Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 om miljøbeskyttelse.

Bilag 2 i bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af
listevirksomhed

15-06-2022



Virksomhedens navn:	Sørup Handel og Nedbrydning ApS
Virksomhedens adresse:	Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring
Listebetegnelse:	K212
CVR nr.:	33648065
P-nummer:	1028302254
Tlf.nr.:	40741924/61740725
Matr.nr.:	5e og 5æ, Sørup By, Buderup
Virksomheden ejes og drives af:	SK Invest 1 ApS Sørup Handel & Nedbrydning Holding ApS Anette Dalsgaard Ovesen
Bygningsejer:	Sørup Handel og Nedbrydning ApS
Grundejer:	Sørup Handel og Nedbrydning ApS

Indholdsfortegnelse

Ikke-teknisk resume	4
Afgørelse	5
Offentlighed	5
Gyldighed og udnyttelse.....	5
Retsbeskyttelse og revurdering.....	5
Risikoforhold	5
Meddelelsespligt	6
Klage og søgsmål	6
Underretning	6
Vilkår	7
Standardvilkår	7
Generelt.....	7
Indretning og drift	7
Luftforurening	8
Affald	9
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	9
Egenkontrol	10
Driftsjournal	10
Supplerende vilkår.....	10
Generelt.....	10
Indretning og drift	11
Støj og vibrationer	11
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering.....	12
Beskrivelse af virksomheden	12
Beliggenhed og forhold til den fysiske planlægning.....	12
Produktion	13
Etablering	13
Indretning og drift	13
Driftstid	14
Maskiner og anlæg	14
Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand	15
Kørselsforhold	15
Forslag til egenkontrol.....	15
Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer	15

Luft, lugt og støv.....	15
Affald.....	15
Jordforurening og grundvand.....	15
Overjordiske tanke.....	16
Spildevand.....	16
Bedste tilgængelige teknik.....	16
VOC.....	16
Mulige driftsforstyrrelser eller uheld.....	16
Virksomhedens relation til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a.....	16
Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen.....	17
Vandplaner.....	17
Screening for miljøvurderingspligt.....	17
Bilag.....	18

Ikke-teknisk resume

Godkendelsen omfatter virksomhedens etablering på adressen Hjedsbækvej 24, Sørup, 9530 Støvring.

Virksomheden er omfattet af listepunkt K212; jf. bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen. I bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af virksomhed³ er der fastsat standardvilkår, der skal benyttes ved godkendelse af listevirksomhed af brancher nævnt i bekendtgørelsen. Der er opstillet standardvilkår for listepunkt K212.

Standardvilkårene er baseret på den bedste tilgængelige teknik for branchen. Vilkår, der ikke er vurderet relevant for virksomheden, er ikke medtaget. Ud over standardvilkårene er der opstillet en række supplerende vilkår blandt andet vedrørende støj, som ikke er omfattet af standardvilkårene.

Som grundlag for behandling af ansøgningen er der indgået følgende materiale:

- Ansøgning, modtaget den 8. oktober 2021.
- Supplerende oplysninger modtaget den 14. februar 2022.
- Supplerende oplysninger modtaget d. 19. maj 2022.
- Supplerende oplysninger modtaget d. 8. juni 2022.

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning – for eksempel efter byggeloven eller arbejdsmiljøloven.

Screening for miljøvurderingspligt

Virksomheden er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, hvorfor der er udarbejdet en screening af, om det ansøgte har en væsentlig påvirkning på miljøet.

Rebild Kommune har d. 2. maj 2022 meddelt afgørelse om, at etablering og drift af virksomheden på adressen ikke er omfattet af miljøvurderingspligt. Kommune har i afgørelsen lagt vægt på, at miljøpåvirkningen fra det ansøgte projekt ikke har et sådant omfang, at det vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, og at projektet ikke er til hinder for den planmæssige anvendelse af området.

Afgørelse

Rebild Kommune meddeler hermed godkendelse af etablering og drift af anlæg til indsamling og midlertidig oplagring af ikke-farligt affald samt plads til trailersalg af grus og sand mv.

Oplagspladsen bliver etableret på Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring, matr.nr. 5e og 5æ, Sørup by, Buderup. Ejendommen er beliggende i landzonen, og er derfor omfattet af reglerne om landzonetilladelse.

Godkendelsen gives i medfør af § 33, kapitel 5 i miljøbeskyttelsesloven nr. 100 af 19. januar 2022 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov, bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed samt bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

På grundlag af oplysninger i den indsendte ansøgning, supplerende oplysninger samt screening for miljøvurderingspligt, er det Rebild Kommunes vurdering, at etablering og drift af virksomheden på den pågældende placering kan ske uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne, når godkendelsens vilkår overholdes.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at de meddelte vilkår, overholdes straks fra start af drift herunder også i indkøringsperioden.

Rebild Kommune vurderer, at miljøgodkendelsen ikke er omfattet af miljøvurderingspligt jf. miljøvurderingslovens § 21¹, da det er kommunens vurdering, at virksomhedens indvirkning på det omgivende miljø ikke vil medføre væsentlig påvirkning. Miljøgodkendelsen meddeles derfor uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Det er kommunens vurdering, at virksomheden anvender den bedste tilgængelige teknik (BAT) med henblik på at begrænse og forebygge forurening i forbindelse med af fremstille, forbruge og bortskaffe stoffer, materialer og produkter

Offentlighed

Miljøgodkendelsen annonceres på Rebild Kommunes hjemmeside d. 15. juni 2021 samt på Miljøstyrelsens administrative miljøportal, DMA.

Gyldighed og udnyttelse

Denne godkendelse er gyldig fra meddelelsetidspunktet eller i tilfælde af en evt. klage, fra det tidspunkt som Miljø- og Fødevareklagenævnet fastsætter. Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er igangsat inden 2 år fra meddelelsetidspunktet. Godkendelsen bortfalder hvis den ikke udnyttes i tre på hinanden følgende år.

Retsbeskyttelse og revurdering

Miljøgodkendelsen er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. 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 tidligere.

Risikoforhold

Virksomheden er ikke omfattet af §§4-5 i Risikobekendtgørelsen².

Meddelelsespligt

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

² Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

Hvis etablering, indretning eller drift af virksomheden ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette meddeles kommunen, som efterfølgende vil tage stilling til, hvorvidt der er tale om en godkendelsespligtig ændring.

Klage og søgsmål

Denne afgørelse kan jf. § 91 i Miljøbeskyttelsesloven påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt.

Klagen skal indgives senest d. 13. juli 2020.

En evt. klage skal indsendes via klageportalen, som findes via borger.dk eller virk.dk. Der skal anvendes NemID til at logge på klageportalen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Rebild Kommune via klageportalen. En evt. klage er pålagt et gebyr på hhv. 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes klagen automatisk først til Rebild Kommune. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sendes klagen retur til behandling i nævnet via klageportalen. Klager vil få besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser klagen, hvis den sendes den uden om klageportalen, medmindre klager er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis man ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal man sende en begrundet anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om klager kan fritages for at bruge klageportalen.

Ansøgeren vil ved klagefristens udløb blive underrettet om eventuelle indkomne klager.

En klage over accepten har, jf. miljøbeskyttelseslovens § 96, ikke opsættende virkning på retten til at udnytte afgørelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Bestemmelsen indebærer ingen begrænsning i klagemyndighedens adgang til at ændre eller ophæve en påklaget afgørelse. Påbegyndelse af anlægsarbejder sker således på ansøgers egen risiko og ansvar.

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen efter loven skal være anlagt ved domstolene inden 6 måneder efter afgørelsens offentlige bekendtgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101.

Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse:

Danmarks Naturfredningsforening – dnrebuild-sager@dn.dk

Dansk Ornitologisk Forening Nordjylland - rebuild@dof.dk

Friluftsrådet - himmerland-aalborg@friluftsradet.dk

Naturstyrelsen – nst@nst.dk

Region Nordjylland – region@rn.dk

Styrelsen for Patientsikkerhed – TRNord@stps.dk

Vilkår

Standardvilkår

Virksomheden er omfattet af kapitel 5 i Miljøbeskyttelsesloven³, Miljøministeriets Godkendelsesbekendtgørelse⁴, samt standardvilkårsbekendtgørelsen⁵. Vilkårene i dette afsnit er fastsat efter standardvilkårsbekendtgørelsens bilag 1, afsnit 21. K212⁶:

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 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

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

Indretning og drift

3. 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.
4. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder.

³ Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 om miljøbeskyttelse

⁴ Bekendtgørelse nr. nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

⁵ Bekendtgørelse nr.2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

Tabel 1. Affaldsfraktion, opbevaring og mængder

Affaldsart/fraktioner	EAK-kode	Maksimalt oplag ton	Årlig mængde ton	Oplags måde	Placering jf. situationskort
Metaller, file, drejespåner	170401	1	5	I containere	Lagerhal
	170402				
	170403				
	170404				
	170406				
	170411				
	120103				
Jernspåner	120101	1	5	I containere	Lagerhal
Rustfrie småspåner	120103	1	5	I containere	Lagerhal
Jern/formaterialer	170405	4000	20000	På fast belægning	Oplag og sortering
Rustfrit	170405	50	500	På fast belægning	Oplag og sortering
Skillemetal	170407	50	500	På fast belægning	Oplag og sortering
Diverse metal	170402	50	500	I containere	Lagerhal
	170403				
	170404				
Kabler	170410	50	500	I containere	Lagerhal
Bly akkumulatører	160601	50	500	I containere	Lagerhal
Murbrokker, ren beton	170101	2500	15000	Udendørs	Betonplads
	170102				
Rent træ	170201	10	20	Udendørs	Ved betonplads
Udtjente dæk	160103	10	100	Udendørs	Ved betonplads

- 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.
- Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
- Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Luftforurening

- Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan kræve, hvis der konstateres væsentlige støvgener, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.
- Ikke relevant for virksomheden, da der ikke opbevares haveaffald eller dagrenovation.*
- 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.
- Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m³. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger:

- Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi.
- Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret.

Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.

12. Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.

Affald

13. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold
14. 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

15. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
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. Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.

22. Ikke relevant for virksomheden, da der ikke modtages have- eller parkaffald.
23. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
24. Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.
25. 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

26. 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.
27. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år

Driftsjournal

28. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
- 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.
 - Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer.

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

Supplerende vilkår

Generelt

29. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
30. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed og/eller ejendom.
 - Helt eller delvis overdragelse, udlejning eller bortforpagtning af virksomheden.
 - Indstilling af driften for en længere periode mindre end 3 år.

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

31. Godkendelsen bortfalder senest, når driften har været indstillet i 3 på hinanden følgende år.
32. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare, og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.

Indretning og drift

33. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med oplysningerne i ansøgningen, medmindre andet fremgår af godkendelsens vilkår.
34. Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt udenfor godkendelsens rammer på en måde, som medfører forøget forurening, før ændringen eller udvidelsen er godkendt af Rebild Kommune.
35. Virksomhedens aktiviteter må foregå mandag – fredag i tidsrummet kl. 7.00-18.00 og om lørdagen i tidsrummet kl. 07.00-13.00.
36. Alt affald skal bortskaffes til godkendt modtager eller lovlig genanvendelsesformål.
37. Udendørsarealer skal renholdes for affald.

Støj og vibrationer

38. Driften af virksomheden må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastningen uden for virksomhedens grund overstiger nedenstående grænseværdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).

Tabel 2 Vejledende grænseværdier for virksomhedens samlede bidrag til støjbelastning

	Mandag – fredag Kl. 07.00 – 18.00 Lørdag Kl. 07.00 – 14.00	Mandag – fredag Kl. 18.00 – 22.00 Lørdag Kl. 14.00 – 22.00 Søn- og helligdage Kl. 07.00 – 22.00	Alle dage Kl. 22.00 – 07.00	Maksimal Værdi Nat Kl. 22.00-07.00
Erhvervs- og industriområder	70 dB	70 dB	70 dB	-
Områder for blandet bolig og erhvervsbebyggelse	55 dB	45 dB	40 dB	55 dB
Boligområder for åben og lav bebyggelse	45 dB	40 dB	35 dB	55 dB
Det åbne land (beboelse)	55 dB	45 dB	40 dB	40 dB
Referencetidsrum*	8 timer	1 time	0,5 time	

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) beregnet eller målt i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Om natten må støjen ved spidsbelastning maksimalt ligge 15 dB(A) højere end grænseværdien.

Referencetidsrummet er længden af tidsrummet med størst støjbelastning indenfor den angivne periode. Grænseværdierne skal være overholdt indenfor dette tidsrum.

39. Driften af virksomheden må ikke medføre, at belastning med lavfrekvent støj (A-vægtet lydfrekvensniveau (10-160 Hz)), belastning med infralyd (G-vægtet infralydniveau), samt belastning med vibrationer (vægtet accelerationsniveau, L_{aw}) overstiger grænseværdierne angivet i tabel 3.

Tabel 3 Grænseværdier for virksomhedens bidrag til lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i omgivelserne

	Lavfrekvent støj $L_{pa,LF}$	Infralyd L_{pG}	Vibrationer L_{aw}
Boliger, kl. 7:00 – 18:00	25	85	75
Boliger, kl. 18:00 – 7:00	20	85	75
Kontorer, undervisningslokaler, andre støjfølsomme rum i virksomheder	30	85	80
Øvrige rum i virksomheder	35	90	85

40. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende ved støjmåling og/eller beregning dokumentere, at de i vilkår 42 fastsatte støjgrænser ikke overskrides. Støjmålingen skal udføres under forhold, hvor virksomheden er i fuld drift. Kravet kan højst fremsættes én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkåret ikke overholdes. Udgifterne til dokumentationen afholdes af virksomheden.
41. Støjberegningen eller -målinger skal foretages af et firma/laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømålinger – ekstern støj"

Målingerne skal udføres efter retningslinjerne i den til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder, udsendt af Miljøstyrelsen, jf. vejledning nr. 6/1984.

Beregninger skal udføres efter den Nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, jf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Er dokumentationen udført som beregninger, skal den indeholde oplysninger om beregningsforudsætningerne, som er nødvendige for Rebild Kommunes Center Natur og Miljø vurdering af rigtigheden af beregningsresultaterne. Specielt skal støjklilderne beskrives og deres kildestyrke angives sammen med oplysninger om dæmpningen af kildernes støjudsendelse opnået ved de gennemførte foranstaltninger.

42. Det akkrediterede støjfirma skal fremsende forslag til måle og beregningsforudsætninger til Rebild Kommunes Center Natur og Miljø til godkendelse inden målingerne udføres. Forslaget skal omfatte alle de støjklilder/aktiviteter, der er i gang på virksomheden.
43. Målerapporten skal fremsendes til Rebild Kommunes Center Natur og Miljø, senest 1 måned efter målingerne er foretaget, sammen med relevante oplysninger om produktionsforhold under målingerne.
44. Den for området gældende støjgrænse anses for overholdt, hvis virksomhedens samlede støjemission i det pågældende område fratrukket støjmålingens - /beregningens ubestemthed er mindre eller lig med støjgrænsen, jf. vilkår 20. Målingernes samlede ubestemthed fastsættes iht. Miljøstyrelsens støjvejledninger.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

På baggrund af ansøgningsmateriale samt indhentede oplysninger, er der foretaget miljøteknisk beskrivelse og vurdering af virksomheden.

Det er kommunens samlede vurdering, at Sørup Handel og Nedbrydning ApS ikke vil medføre væsentlig påvirkning af miljøet, såfremt de anførte vilkår overholdes.

Vilkår, der er vurderet ikke-relevante for virksomheden, er ikke medtaget. Standardvilkår 9 og 22 er derfor udeladt.

Beskrivelse af virksomheden

Sørup Handel og Nedbrydning ApS er i dag beliggende på to adresser i Sørup by. Virksomheden ønsker at samle sine aktiviteter på adressen Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring. Adressen ligger i landzonen, og vil dermed give virksomheden mulighed for at udvide sine aktiviteter med trailersalg af sand og grus mv. til private.

Virksomheden ansøger om følgende:

- Etablering af virksomhed på adressen Hjedsbækvej 24, Sørup, 9530 Støvring. Matrikel nr. 5e Sørup by, Buderup
- Tilladelse til at etablere "Hent selv" salg af grus, sand, knust beton mv. til private
- Tilladelse til neddeling, opskæring eller klipning af metal

Beliggenhed og forhold til den fysiske planlægning

Virksomheden ønskes placeret i landzonen imellem Støvring og Sørup. Ejendommen har tidligere været anvendt til lastbilværksted og -ophug. Projektområdet er ikke omfattet af lokalplaner eller Kommuneplanramme, hvorfor etablering af ny virksomhed på matriklen kræver landzonetilladelse.

Projektområdet er beliggende uden for vandværkers indvindingsområder, men inden for indsatsområde for nitratfølsomt indvindingsområde og område med særlige drikkevandsinteresser. Matriklen støder op til det nærmeste beskyttede naturområde, som er Juelstrup sø samt et engareal, som er beliggende på modsatte side af Hjedsbækvej. Nærmeste fredede område ligger ca. 3,5 km sydøst for projektområdet.

Kommunens vurdering:

Projektområdet er beliggende i det åbne land uden for planlagte områder, og er derfor ikke klassificeret efter miljøklasse. Oplagspladser anses for at være miljøklasse 4-7 alt efter aktiviteten, med en afstand mellem 100 og mindst 500 m² til nærmeste nabo. Projektområdet er beliggende i det åbne land med 300 m eller mere fra midten af matriklen til boliger på de nærmeste ejendomme. Det er Rebild Kommunes vurdering, at virksomheden kan lokaliseres i området ved overholdelse af de angivne vilkår, og at den kan drives på den pågældende lokalitet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforeneligt med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet. Projektet er ikke i strid for eksisterende planer og vil ikke være til hinder for udnyttelse af de omkringliggende arealer.

Produktion

Virksomheden foretager nedbrydning af bygninger og ejendommen skal i den forbindelse benyttes til sortering og midlertidig opbevaring af tomme og affaldsfyldte containere samt trailersalg af sand, grus mv. til private.

Kommunens vurdering:

Vilkårene i dette afsnit er baseret på standardvilkår 3-7 samt de supplerende vilkår 33-37, som sikrer, at der udarbejdes sorteringsvejledninger og foretages modtagekontrol, samt at der udarbejdes en driftsinstruks til personalet i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Godkendelsen fastsætter hvilke affaldsfraktioner, som virksomheden må modtage samt de maksimale mængder. Ved at fastsætte et maksimalt oplag for de enkelte affaldsfraktioner sikres en hurtig sortering, så affaldet hurtigst muligt kan transporteres videre til korrekt modtager.

Etablering

Virksomheden har oplyst, at der vil være opstart for virksomhedsaktiviteter på ejendommen senest august 2022.

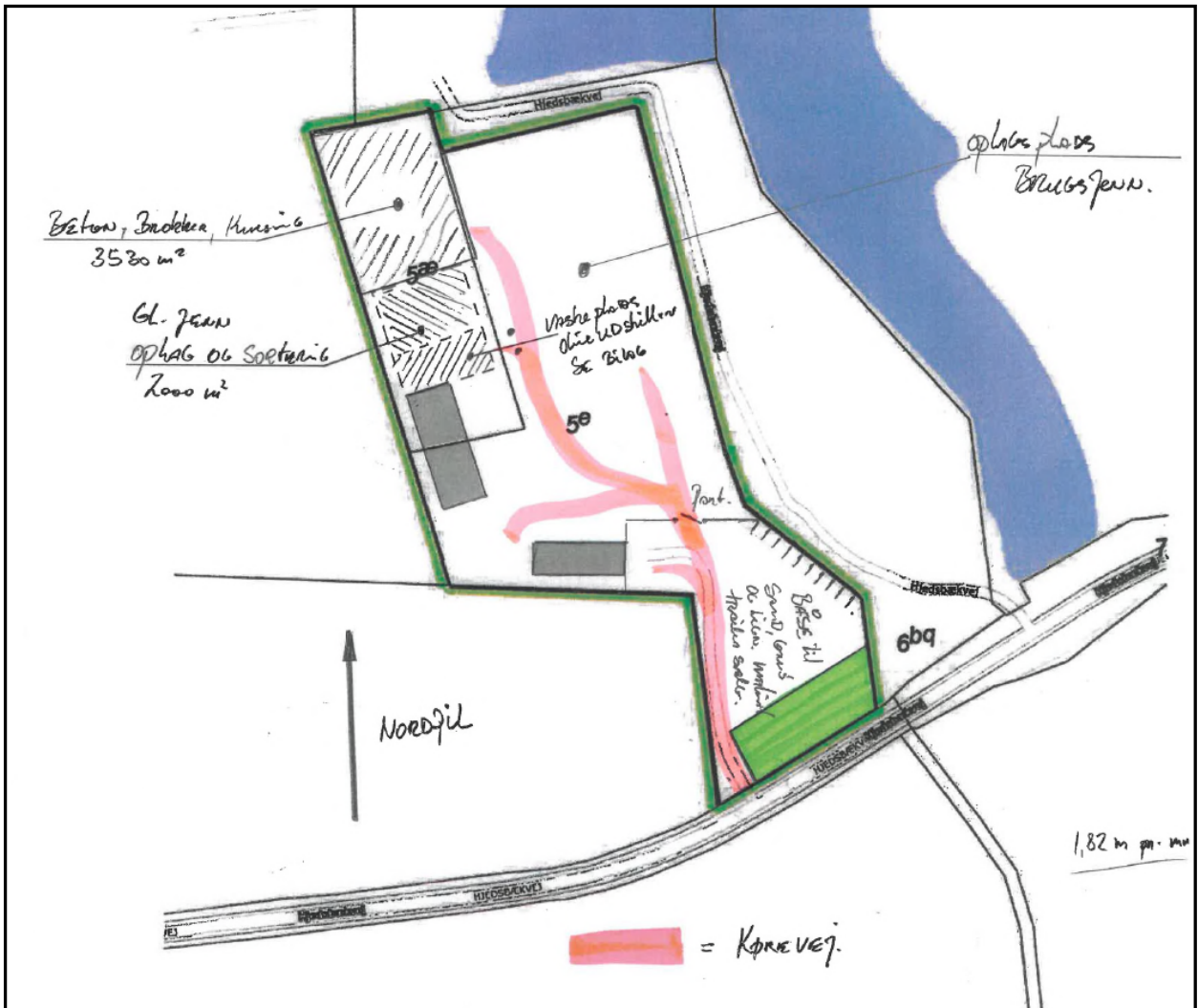
Indretning og drift

Sørup Handel og Nedbrydning ApS ønsker at indrette virksomheden dels i de eksisterende bygninger dels på grunden. Grunden er ca. 37.700 m² stor hvoraf ca. 9.100 m² ligger uden for heget. I tabel 1 kan ses en oversigt over hvilke affaldsfraktioner, som oplagres i containere i hallen. Der vil i alt være opstillet op til 15 containere på pladsen med materialer og ca. 80 tomme containere. I det nordvestlige del af grunden indrettes et område på 3.530 m², hvor opbevaring af beton og brokker skal finde sted. Sortering af gammelt jern foretages på den eksisterende vaskeplads med olieudskillere og opbevares på et tilstødende areal på 2.000 m². Brugsjern oplagres på jorden i den nordøstlige ende af pladsen.

Der er 2 bygninger på grunden: En administrations- og værkstedsbygning på 630 m² indrettet med kontor og mandskabsfaciliteter, og en lagerhal på 963 m².

Uden for virksomhedens aflåste område etableres et "hent selv" område med båse til forskellige materialer (grus, sand, knus beton etc.) til salg til private. Trailersalgsområdet vil være åbent uden for normal åbningstid og holdes åbent alle dage.

⁷ Håndbog for Miljø og Planlægning, Miljøministeriet, Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen (1991)



Billede 1: Situationsplan

Kommunens vurdering:

Det er kommunens vurdering, at virksomheden kan indrettes og drives på lokationen, under forudsætning af, at godkendelsens vilkår overholdes.

Driftstid

Virksomhedens oplysninger:

SHN vil gerne kunne drive pladsen sådan at den normale driftstid ligger fra kl. 07.00 og frem til kl. 18.00 mandag til fredag og kl. 07.00 – 13.00 på lørdage, dvs. alt sortering og evt. støvende eller støjende arbejder forgår i dette tidsrum.

Kommunens vurdering:

På baggrund af de foreliggende støjberegninger, vurderer Rebild Kommune, at de ansøgte driftstider kan tillades.

Maskiner og anlæg

Virksomheden råder over følgende maskiner:

- Lastbil m/kran og kærre
- Gummiged
- Diesel truck
- 9 ton gravemaskine

- Håndværkstøj (vinkelsliber, skærebrænder etc.)

Råvarer, hjælpestoffer, energi og vand

Virksomheden har ikke noget forbrug af råvarer og hjælpestoffer, som skal opbevares på pladsen. Der forventes ikke noget vand- eller energiforbrug af betydning.

Kørselsforhold

Transport til og fra virksomheden vil foregå af Hjedebækvej og herefter ad grusvej ind på grunden. De interne køreveje er ligeledes af grus. Der forventes 25 kørsler med lastbil til og fra virksomheden. Det vides ikke på forhånd hvor mange kørsler med privatbiler til "Hent selv-salget", som vil komme til at foregå, men kørslerne forventes ikke at påvirke trafikken eller støjbilledet i området nævneværdigt.

Forslag til egenkontrol

Virksomheden har ikke angivet forslag til egenkontrol

Støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer

Der forekommer støj i forbindelse med:

- Kørsel med lastbil og personbiler til og fra virksomheden
- Aflæsning af containere og lastbiler
- Håndtering af affald på pladsen
- Neddeling, opskæring af jern

Kommunens vurdering:

Virksomheden er placeret i landzonen med en afstand til naboer mellem 200-300 m. Virksomheden har fået foretaget støjberegning der viser, at virksomhedens aktiviteter vil kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj i forhold til naboer.

Hvis der efterfølgende konstateres støjgener fra virksomheden, vil kommunen kræve dokumentation for, at de fastsatte grænseværdier overholdes og om nødvendigt, at der gennemføres yderligere støjbegrænsende foranstaltninger.

Luft, lugt og støv

Det vurderes, at der ikke vil forekomme luft og lugtgener fra virksomheden. Nogle af de aktiviteter, som virksomheden foretager, vil kunne forårsage støv. Det er Rebild Kommune vurdering, at med overholdelse af vilkår 8-12 sikres omgivelser, natur og mennesker mod luftbårne gener fra virksomheden. Skulle der mod forventning opstå gener, vil virksomheden blive pålagt krav om yderligere foranstaltninger.

Affald

Virksomheden har ikke oplyst om affaldsproduktion ved aktiviteten, men Rebild Kommune vurderer, at virksomheden ikke vil producere affald udover det, der bortskaffes efter sortering. Affaldshåndtering på virksomheden vurderes at være i overensstemmelse med godkendelsens krav (vilkår 13 og 14). Affaldssortering og håndtering reguleres i kommunens regulativ for erhvervsaffald, hvorfor der ikke opstilles vilkår om det i godkendelsen.

Jordforurening og grundvand

Størstedelen af projektområdet er V1- og V2-kortlagt. Baggrunden for kortlægningen er, at ejendommen siden 1966 har været benyttet til autoophug, samt at der i 1983 blev givet tilladelse til udlægning af slagge. Slaggen kom fra Støvring Varmeværk. Ejendommen er derfor vurderet til at være omfattet af jordforureningsloven. Region Nordjylland stod for kortlægningen, hvor der i 1 ud af 9 jordprøver blev konstateret et totalindhold af kulbrinter, som overskred Miljøstyrelsens jordkvalitetskriterium med en faktor ca. 3 (270 mg/kg tørstof). Der blev ikke konstateret kulbrinter, chlorerede eller polære opløsningsmidler over Miljøstyrelsens grundvandskvalitetskriterier i den analyserede grundvandsprøve.

Kommunens vurdering:

Rebild Kommune har stillet vilkår til, at affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på fast belægning med kontrolleret afledning af overfladevand. Derudover skal fraktionerne opbevares under tag, presenning eller lign. så risikoen for forurening af jord og grundvand minimeres.

Virksomheden må ikke modtage farligt affald, hvorfor risiko for nedsivning af forurenende stoffer vurderes at være minimal. Mobiliteten af de stoffer, som må oplagres, er så begrænset, at der ikke vil være risiko for at en evt. forurening vil sprede sig til et større område eller grundvandsmagasin. Det primære grundvandsmagasin i området ligger i kote 30-32,5 mens terrænkoten på pladsen er 43-46. Jf. Region Nordjyllands kortlægning ligger der endvidere sekundære grundvandsmagasiner i kote ca. 41,5, hvilket er ca. 3,5 m under terræn.

På baggrund af ovenstående samt de stillede vilkår i godkendelsen, er det Rebild Kommunes vurdering, at der ikke er knyttet væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand til virksomhedsaktiviteten.

Overjordiske tanke

Ansøger har oplyst, at der er opstillet en indendørs olietank til fyringsolie på 1200 l.

Kommunens vurdering:

Det er kommunens vurdering, at olietanken ikke udgør en forureningsrisiko. Det forventes at virksomheden opbevarer og sikrer brændstof og -tank mod påkørsel i henhold til den gældende olietankbekendtgørelse.

Spildevand

Sanitært spildevand ledes til septiktank og nedsives herefter. Der forekommer overfladevand fra vaskepladsen, som ledes gennem sandfang og olieudskiller. Herefter ledes vandet til opsamlingsbassin og videre til Juelstrup Sø. Det samme gør overfladevand fra en del af pladsens resterende arealer.

Kommunens vurdering:

Der henvises til Rebild Kommunes lovliggørelse af ejendommens udledning af overfladevand til Juelstrup Sø (sagsnr. 06.00.00-P19-3-14).

Bedste tilgængelige teknik

Virksomheder omfattet af branchebilag skal i ansøgningen ikke redegøre for bedst tilgængelig teknik (BAT) inden for de områder, som standardvilkårene dækker, idet BAT netop er indarbejdet i standardvilkårene. Kommunen vurderer, at der for de aktiviteter, der ikke beskrevet i standardvilkårene, er taget højde for BAT og kommunen vurderer derfor, at virksomhedens indretning og drift vil bygge på bedst tilgængelige teknik.

VOC

Virksomheden er ikke omfattet af VOC-bekendtgørelsen.

Mulige driftsforstyrrelser eller uheld

Virksomheden har ikke oplyst om mulige driftsforstyrrelser eller uheld.

Kommunens vurdering:

Det er kommunens vurdering, at der ikke er knyttet væsentlige miljømæssige driftsforstyrrelser eller uheld til driften af virksomheden.

Virksomhedens relation til Miljøbeskyttelseslovens §§ 34 og 40a

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 4 fremgår det, at godkendelsesmyndigheden kan nægte godkendelse eller fastsætte særlige vilkår i godkendelsen, herunder vilkår om sikkerhedsstillelse efter reglerne i § 39 a, hvis ansøger, medlemmer af ansøgers direktion eller bestyrelse eller andre, der kan øve bestemmende indflydelse på virksomhedens drift, er omfattet af kriterier beskrevet i lovens § 40 a.

Da ingen personer med bestemmende indflydelse i virksomhedens drift har mistet miljøansvarlighed jf. kriterierne i § 40 a, og dermed ikke står anført i Miljøansvarhedsregistret, kan der meddeles godkendelse uden særlige vilkår herunder sikkerhedsstillelse.

Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen

I henhold til §§ 7, 8, 10 og 11 i habitatbekendtgørelsen skal kommunen i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelser vurdere, om det ansøgte kan:

- påvirke et Natura 2000-område væsentligt,
- beskadige yngle- eller rasteområder for dyrearter der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV, eller
- beskadige plantearter der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV

Nærmeste Natura 2000 område N18, habitatområde, H20 Rold Skov, Lindenberg Ådal og Madum sø og fuglebeskyttelsesområde F4 Rold skov ligger hhv. ca. 3,5 og 4 km øst sydøst for projektet. Området indeholder nogen af Danmarks mest varierende og storslåede naturområder og er især følsomt overfor tilførsel af næringsstoffer, tilgroning og fysiske indgreb.

Kommunens vurdering:

Rebild Kommune vurderer, at placering og drift virksomheden ikke kan give anledning til negative påvirkninger af udpegningsgrundlaget, der aktuelt består af 16 arter og 24 naturtyper.

Vurderingen bygger på at virksomheden emissioner, bortledning af spildevand og overfladevand er reguleret jf. omstående beskrivelser samt at projektets arealer ikke rummer leve-, opholds- eller fourageringsmuligheder for arter på udpegningsgrundlaget.

Vandplaner

Virksomhedens placering er vurderet i forhold til Vandplanerne. Da anlægget ikke vurderes at kunne påvirke overfladevand eller grundvandsressourcen, vurderes virksomhedens placering at være i overensstemmelse med Vandplanens retningslinjer.

Screening for miljøvurderingspligt

Virksomheden er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2⁸, hvorfor der er udarbejdet en screening af, om det ansøgte har en væsentlig påvirkning på miljøet.

Rebild Kommune har d. 2. maj 2022 meddelt afgørelse om, at etablering og drift af virksomheden ikke er omfattet af miljøvurderingspligt. Kommune har i afgørelsen lagt vægt på, at miljøpåvirkningen fra det ansøgte projekt ikke har et sådant omfang, at det vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, og at projektet ikke er til hinder for den planmæssige anvendelse af området.

⁸ Lovbekendtgørelse nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Bilag

- Ansøgning om miljøgodkendelse

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Rebild Kommune

Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring

CVR / RID: CVR:37548243-RID:69276025

Fase: Ansøgning

BOM-nummer: MaID-2021-5346

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Indsendelse nr.: 2 (14-02-2022 15:52)

Projekt: Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse af ny virksomhed

Sted(er)

Ejendomme: Ejendomsnr.: 007699, BFE numre: 9545126, 9545126, 9545126

Matrikler: Matrikel nr.: 5e, Ejerlav: Sørup By, Buderup

Personer tilknyttet projektet

Navn

Bernt Pedersen
(Indsendt af)

Projektrettighed

Projektejer

Kontaktoplysninger

Mineralvej 27, 9220 Aalborg Øst
bpe@aalrec.dk
+45 61557515

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

33648065 - SØRUP HANDEL & NEDBRYDNING ApS

P-nummer

1016858087 - SØRUP HANDEL & NEDBRYDNING ApS

Industrimarken 7
9530 Støvring

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn

Jørn Kusk

Adresse

Industrimarken 7, 9530 Støvring

Virksomhedens navn

Sørup Handel og Nedbrydning ApS

Adresse

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Industrimarken 7, 9530 Støvring

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson

Bernt Pedersen

Adresse


Mineralvej 27, 9220 Aalborg Øst

Telefonnummer

+45 98133100

Mailadresse

bpe@aalrec.dk

 Er ejer forskellig fra ansøger?

Ja

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[fuldmagt Sørup Handel 24-06-2021.pdf](#)

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

UDFYLDT

Navn

Jørn Kusk

Adresse

Industrimarken 7, Sørup, 9530 Støvring

Mailadresse

info@soerup-handel.dk

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[33648065 - Sørup Handel og nedbrydning.pdf](#)

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

(Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg, der modtager ikke-farligt affald og/eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, og som oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer affaldet

Biaktiviteter

Ingen valgt

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen

Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

K212

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Støj	<ul style="list-style-type: none">Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport.Aflæsning og håndtering af især jern- og metalskrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt.Aflæsning og håndtering af containere.
			<ul style="list-style-type: none">Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel.Neddeling og klipning.Presning, komprimering og balletering.Knusning.

		<p>Luftforurening</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalskrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebredning. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
		<p>Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
		<p>Affald</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenet absorptionsmateriale.

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Sørup Handel og Nedbrydning overtager Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring, matrikel nr. 5e Sørup by, Buderup.

Her vil SHN (Sørup Handel og nedbrydning) modtage forskellige typer af jern og metal skrot fra deres kunder, det kan være fra nedbrydning, oprydning og køb fra hhv. industri, landbrugere, private og kommuner.

Materialerne tilkøres pladsen i lastbiler, håndværker biler eller trailere, det modtagne materiale kvalificeres i henhold til de fraktioner som må modtages og sorteres efterfølgende til de disse fraktioner, som opbevares hhv. på befæstet arealer, i containere eller i de 2 haller alt efter hvilke krav der stilles til de enkelte fraktioner.

Der modtages også beton, brokker og grus til sortering og oparbejdning til salgbar fraktioner, som kan genbruges i bygge eller vej sektoren.

Knusnings aktiviteten vil forgå indefor den daglige driftstid.

På Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring har der tidligere været K209 ophug af lastbiler, dette udgår fra SHN's overtagelse og derfor vil der være væsentlig mindre forurenings risiko.

SHN vil gerne kunne drive pladsen sådan at den normale drifttid ligger fra kl 07,00 og frem til kl 18,00 mandag til fredag, dvs. alt sortering, knusning og evt. støvende eller støjende arbejder forgår i dette tidsrum.

efter kl 18,00 og indtil kl 21,00 og fra kl 05,00 og til kl 07,00 vil der kunne forgå lastbilkørsel med container, som aflæsses eller skiftes til andre opgaver.

På pladsens område ud mod Hjedsbækvej, oprettes plads med båse til forskellige grus og sand materialer, til salg til private, som selv afhenter i egne biler, trailere osv. trailersalg området aflåses fra den øvrige plads udenfor normal åbningstid og holdes åben alle dage.

Midlertidige aktiviteter

UDFYLDT

Er det ansøgte projekt midlertidigt

Nej

Angiv ophørsdato

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Der ændres pt. ikke på bygninger, ændres dette vil dette blive ansøgt særskilt.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Oversigtskort Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring.pdf](#)

Virksomhedens driftstid

UDFYLDT

Redegørelse:

Normal driftstid.:

Mandag til Fredag fra kl 07,00 og frem til kl 16,00

Lørdag fra kl 07,00 og frem til kl 13,00

Transport til og fra ejendommen, skift af containere.:

Mandag til fredag, Morgen fra kl 05,00 og frem til kl 07,00 og om eftermiddagen fra kl 16,00 og frem til kl 18,00

Knusning af Beton og brokker.:

Vil forgå i normal driftstid.

Til- og frakørselsforhold

UDFYLDT

Redegørelse:

Al til og fra kørsel, vil forgå ad grusbelagt vej, og pga. afstanden til naboer vil der ikke være nævneværdige støjgener.

Tegninger over oplagets indretning

UDFYLDT

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Hjedsbækvej 24, situationsplan 30-07-2021.pdf](#)

[Hjedsbækvej 24, olieudskiller 30-07-2021.pdf](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

UDFYLDT

Redegørelse:

Bilag

[Produktions og affalds fraktioner 30-07-2021.pdf](#)

Oplysninger om energianlæg

UDFYLDT

Brændselstype og effekt

Indsæt tekst	Navn/type	Maksimal indfyret effekt	Noter enhed (MW eller kW)	Brændselstype 1	Brændselstype 2	Brændselstype 3
Energianlæg 1	Kaliorifere		83	diesel		
Energianlæg 2	Elvarme					
Energianlæg 3						
Energianlæg 4						
Energianlæg 5						
Energianlæg 6						

Driftsforstyrrelser og uheld

UDFYLDT

Redegørelse:

Driftsforstyrrelser vil typisk være lettere oliespild fra skrot eller defekt hydraulikslange på maskiner.

Oliespild opsamles med kattegrus, som bortskaffes til forbrænding.

Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering

UDFYLDT

Beskriv virksomhedens indretning som forklaring til tegningerne.

Med faste belægnings forståes 15 til 20 cm beton med rionet eller fiber, med afløb til olieudskiller.

Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af jern- og metalkrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker o.lign?

15-20 cm beton med fiber

Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af jern- og metalkrot, der ikke kan afgive olie?

15-20 cm beton med fiber

Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af blandet bygnings- og nedrivningsaffald?

knust beton eller stabilgrus

Hvilken belægning anvendes på områder til neddeling eller opskæring af jern- og metalkrot?

15-20 cm beton med fiber

Hvilken belægning anvendes på områder for påfyldning af og aftapning fra tanke med fyringsolie og motorbrændstof.

15-20 cm beton med fiber

Hvilken belægning anvendes på områder til oplagspladser for spildolie og andet farligt affald?

beton, under tag i lager hal.

Hvilken belægning anvendes på pladser til oplag og omlæsning af slam og andet organisk affald?

ikke relevant

Hvilken belægning anvendes på vaskepladser for materiel?

15-20 cm beton med fiber

Oplys om indretning for gulve, befæstede eller impermeable udendørs arealer

Fast belægning til oplag, har afløb til olieudskiller.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering

UDFYLDT

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oplysninger om modtaget og oplagret affald

Affaldsfraktion(er)	Forventet årlig mængde	Forventet maksimalt oplag af væsentlige affaldsfraktioner	Oplagringsmåde og -sted
---------------------	------------------------	---	-------------------------

Bilag

[Produktions og affalds fraktioner 30-07-2021.pdf](#)

Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering

ÆNDRET

Oplys om, hvor spildevandsslammet stammer fra.	ikke relevant
Oplys om tørstofindhold, stabiliseringsform og eventuelle andre særlige karakteristika for det slam og andet organisk affald, der tilføres anlægget.	ikke relevant
Angiv volumen af beholdere til slam og andet organisk affald.	ikke relevant
Angiv hvor lang tid slam og andet organisk affald højst skal oplagres på anlægget.	ikke relevant
Oplys om opførelsetidspunkt for brugte beholdere, der planlægges anvendt til oplagring af slam eller andet organisk affald.	ikke relevant
Oplys om, hvilken form for overdækning, der anvendes til beholdere i det fri med slam og andet organisk affald	ikke relevant
Oplys om, hvilken form for overdækning, der anvendes til øvrig oplag i det fri	ikke relevant
Oplys om, hvilke maskiner og redskaber, der benyttes på virksomheden.	Lastbil, truck, gummiged, grabmaskine
Oplys om, hvordan de enkelte affaldsfraktioner håndteres	oplagring og sortering af jern, foregår udendørs på befæstet areal, med afløb til olieudskillere.
Oplys om, hvad der neddeles, opskæres eller klippes	murbrokker og beton
Oplys om, hvordan der neddeles, opskæres eller klippes	
Oplys om, hvor der neddeles, opskæres eller klippes.	
Oplys om, på hvilke tidspunkter der neddeles, opskæres eller klippes.	alm. hverdag mellem kl 07,00 og til kl 18,00
Oplys om, hvad der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, hvordan der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, hvor der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, på hvilke tidspunkter der presses, balleteres eller komprimeres.	
Oplys om, hvad der knuses.	murbrokker og beton
Oplys om, hvordan der knuses.	Der indlejes knuse og sorterings anlæg
Oplys om, hvor der knuses.	
Oplys om, på hvilke tidspunkter der knuses.	alm. hverdage mellem kl 07,00 og til kl 18,00
Oplys om, hvordan elskrot håndteres.	
Angiv hvilke typer af værkstedsaktiviteter, der forekommer på virksomheden.	Alm. vedligehold, service og sikkerheds eftersyn af materiel.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forslag til generelle vilkår

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 1	Ja	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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 2	Ja	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.

Forslag til vilkår til indretning og drift

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår								
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 3	Ja	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.								
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 4	Ja	<p>Virksomheden må kun modtage og opbevare de nedenfor nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Affaldsfraktion [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]</th> <th>[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæssig begrundelse]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-...</td> <td></td> </tr> <tr> <td>-...</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Etc.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Affaldsfraktion [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæssig begrundelse]	-...		-...		Etc.	
Affaldsfraktion [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæssig begrundelse]									
-...										
-...										
Etc.										

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 5	Ja	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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 6	Ja	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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 7	Ja	Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

ÆNDRET

Luftafkast fra oplag

UDFYLDT

Redegørelse:

Der er ikke afkast fra arbejdsprocesser.

Forslag til vilkår for luftforurening

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 8	Ja	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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 9	Vilkåret kan ikke besvares	[Godkendelsesmyndigheden kan med henblik på at forhindre lugtgener fastsætte vilkår om maksimal opbevaringstid, om oplagringsmåde og om omlastning og komprimering af dagrenovationsaffald og haveaffald.]
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 10	Ja	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. [Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte en større højde på afkastet, hvis det vurderes at være nødvendigt for at sikre fri fortynding.]
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 11	Ja	Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m3. Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger: – Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi. – Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret. Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden. Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum

		omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 12	Ja	Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.

Tegninger af oplagets spildevandsforhold

UDFYLDT


Der er ingen indtegninger

Bilag


[Hjedsbækvej 24, olieudskiller 30-07-2021.pdf](#)

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til


UDFYLDT

 Er der spildevand, der skal afledes til kloaksystemet? Nej

 Er der spildevand, der udledes direkte til vandløb, søer, havet? Ja

 Er der spildevand, der afledes på en anden måde? Ja

Angiv hvilken anden afledningsform der benyttes Sanitær og spildevand fra olieudskiller nedsives

 Afledes der kølevand fra virksomheden? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Der er aftalt med Rebild Kommune / Karin Bak d. 07-10-2021 (se telefon notat) at Lovliggørelse af udledning af overfladevand af d. 10-11-2014 Journal nr. 06.00.00-P19-3-14 anvendes fremover, dog skal der hvis der redigeres på eksisterende rørsystemer, ansøges herom.

Bilag

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedsb. pdf](#)
[Hjedsbækvej 24, olieudskiller 30-07-2021.pdf](#)

Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet

UDFYLDT

Oplys om alle spildevandstypers oprindelse Se tidligere Lovliggørelse Journal nr. 06.00.00-P19-3-14

Oplys om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år

Oplys om variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.

Angiv spildevandets temperatur

Angiv spildevandets pH-værdi

Oplys om eventuelle mikroorganismer

Angiv kapaciteten af rensesforanstaltninger.

Beskriv rensningsmetoder og rensningsgrad.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedsb.pdf](#)

Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet



UDFYLDT

Oplysninger om indholdsstoffer i spildevand

Stofnavn	Gennemsnitlig koncentration (mg/l)	Årlig mængde (kg/år)	Bemærkninger
Organisk stof som COD			
Organisk stof som BI5			
Total kvælstof			
Total fosfor			

Bilag

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedsb.pdf](#)

Spildevand: Anden afledning af spildevand



UDFYLDT

Oplys om alle spildevandstypers oprindelse

Se tidligere Lovliggørelse Journal nr. 06.00.00-P19-3-14

Oplys om maksimal mængde af spildevand afledt pr. døgn og pr. år

Oplys om variationen i afledningen over døgn, uge, måned eller år.

Angiv spildevandets temperatur

Angiv spildevandets pH-værdi

Oplys om eventuelle mikroorganismer

Angiv kapaciteten af rensesforanstaltninger.

Beskriv rensningsmetoder og rensningsgrad.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedsb.pdf](#)

Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer



UDFYLDT

Oplysninger om indholdsstoffer i spildevand

Stofnavn	Gennemsnitlig koncentration (mg/l)	Årlig mængde (kg/år)	Bemærkninger
Organisk stof som COD			

Organisk stof som BI5

Total kvælstof

Total fosfor

Bilag

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedseb.pdf](#)

Spildevand: Økotoksikologiske data ved direkte udledning



UDFYLDT

Redegørelse:

Se tidligere Lovligørelse Journal nr. 06.00.00-P19-3-14

Bilag

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedseb.pdf](#)

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
-----------	-------------------	--------

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

ÆNDRET

Støj- og vibrationskilder

ÆNDRET

Beskriv støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd)

Transport til og fra pladsen med lastbil.
Aflæsning/omlæsning/læsning af containere.
Sortering af jern skrot.
Kørsel med gummiged/truck.
Let reparation af maskiner.

Beskriv planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger

Støj niveauer fra de enkelte aktiviteter forventes ikke at støjævnneværdigt.
Sortering af jern lægges i et område tilbage på pladsen, hvor det giver mindst gene.
stakning og knusning af beton og brokker vil foregå længst tilbage på pladsen.
Knusere til beton, er vibrationsdæmpede i deres opbygning og der forventes ikke vibrationsudbredelse herfra.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vedhæftet er DANAK rapp. nr. 91-318, som beskriver støjemmission, både for normal drift og for betonknusnings aktivitet.

Bilag

[DANAK 91-318 - Sørup Nedbrydning inkl. bilag og ISOdB - feb 2022.pdf](#)

Forslag til vilkår for støj

IKKE UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Affald - sammensætning og mængde

UDFYLDT

Eventuelle yderligere bemærkninger

Fraktioner og mængder er i vedhæftede fil.

Affaldsammensætning og mængde

Affaldsfraktion

Mængde/år

Enhed

Bilag

[Produktions og affalds fraktioner 30-07-2021.pdf](#)

Forslag til vilkår for affald

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 13	Ja	Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 14	Ja	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.

Tegninger over oplagets indretning

UDFYLDT

Der er ingen indtegnings

Bilag

[Oversigtskort Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring.pdf](#)

Forslag til vilkår for jord og grundvand

UDFYLDT

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 15	Ja	Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 16	Ja	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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 17	Ja	Jern- og metalkrot 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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 18	Ja	Jern- og metalkrot, 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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 19	Ja	Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalkrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 20	Ja	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 akkumulatørene.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 21	Ja	Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør. [Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 22	Ja	Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 23	Ja	Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 24	Ja	Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 25	Ja	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.

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

ÆNDRET

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 26	Ja	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.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 27	Ja	Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.
K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 28 - Driftsjournal	Ja	Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af: <ul style="list-style-type: none"> – 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. – Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af

filterposer.

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 tilsyns- myndigheden.

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2

Der udbygges ikke pt, senere vil blive bygge ansøgt.

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2

jm Angiv om der er behov for grundvandssænkning

Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2

Angiv måleenhed ha eller m2

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2

Angiv projektets samlede befæstede areal i m2

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

ÆNDRET

VVM - Miljøforhold

ÆNDRET

jm Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?

Ja

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 / 1984,

jm Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?

Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

jm Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

jm Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet

jm Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Nej

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.

jm Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Ja

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Ved almen daglig drift vurderes der ikke at være nævneværdig støv udvikling.

Knusning af beton og brokker op til 5 gange fordelt over drift året.

Ved knusning af beton og brokker, kan der være støvudvikling, dette vil blive håndteret med vandforstøvning / sprinkling af området og i selve knuseprocessen, dette vil dæmpe støvudviklingen sådan at der ikke vil være støv på omkring liggende arealer.

Det vurderes derfor ikke at give anledning til støvgener.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Bilag

[DANAK 91-318 - Sørup Nedbrydning inkl. bilag og ISOdB - feb 2022.pdf](#)

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Nej

Hvis ja, angiv hvilke.

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Ja

Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Ja

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Nej

Bemærkning til overstående

Forudsætter projektet rydning af skov? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? Nej

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. 50 m til Juelstrup sø

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. 50 m til Juelstrup sø

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde. 50 m til Juelstrup sø

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet? Ja

Bemærkning til overstående Se spildevands plan

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse. Ja

Bemærkning til overstående Dette vurderes, ikke at have indflydelse.

Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse? Ja

Bemærkning til overstående	Det vurderes, ikke at have indflydelse.
Ja Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Nej
Bemærkning til overstående	Området er ikke indvindings-opland OSD
Ja 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)?	Nej
Bemærkning til overstående	
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	<p>Området er Ikke indvindings-opland indenfor OSD eller udenfor OSD. (OSD: Område med Særlige Drikkevandsinteresse)</p> <p>Området er af MST betegnet som Indsatsområde vedr. vandindvinding og angivet som Nitrat følsomt indvindingsområde. Området er vist på efterfølgende figur</p> <p>MST - Indsatsområde vedr. vandindvinding og angivet som Nitrat følsomt indvindingsområde.</p>

Bilag

[Risiko for oversvømmelse Hjedsbækvej 24, 26-01-2022.pdf](#)

[Jordforurening Hjedsbækvej 24, 26-01-2022.pdf](#)

[Drikkevands intr. Hjedsbækvej 24, 26-01-2022.pdf](#)

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Der er ikke noget anlægs projekt, plads og arealer udbygges ikke men bruges som de er, projektet omhandler miljøgodkendelse.

Øvrige forhold

ÆNDRET

Fortrolighed

ÆNDRET

Samlet oversigt over bilag

Bilag for 2. indsendelse (14-02-2022)

[Risiko for oversvømmelse Hjedsbækvej 24, 26-01-2022.pdf](#)

[Jordforurening Hjedsbækvej 24, 26-01-2022.pdf](#)

[DANAK 91-318 - Sørup Nedbrydning inkl. bilag og ISOdB - feb 2022.pdf](#)

[Drikkevands intr. Hjedsbækvej 24, 26-01-2022.pdf](#)

[Driftsjournal Hjedsbækvej 24 14-02-2022.pdf](#)

Bilag for 1. indsendelse (08-10-2021)

[Oversigtskort Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring.pdf](#)

[Tilladelse til udledning af spildevand fra vaskeplads mm til Juelstrup sø Trucks Parts Hjedsb.pdf](#)

Dokumentationskrav

Ansøgning: VVM - Projektets placering

Ansøgning: VVM - Projektets placering

Ansøgning: VVM - Miljøforhold

Ansøgning: Støj- og vibrationskilder

Ansøgning: VVM - Projektets placering

Ansøgning: Forslag til standard vilkår for egenkontrol

Dokumentationskrav

Ansøgning: Oversigtsplan af virksomhedens placering

Ansøgning: Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet

Ansøgning: Spildevand: Anden afledning af spildevand

Ansøgning: Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

Ansøgning: Spildevand: Økotoksikologiske data ved direkte udledning

Ansøgning: Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer

Oversigtskort Hjedsbækvej 24, 9530 Støvring.pdf	Ansøgning: Spildevand: Direkte udledning til vandløb, søer eller havet
33648065 - Sørup Handel og nedbrydning.pdf	Ansøgning: Tegninger over oplagets indretning
Hjedsbækvej 24, situationsplan 30-07-2021.pdf	Ansøgning: Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen
	Ansøgning: Tegninger over oplagets indretning
Produktions og affalds fraktioner 30-07-2021.pdf	Ansøgning: Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
	Ansøgning: Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering
	Ansøgning: Affald - sammensætning og mængde
Hjedsbækvej 24, olieudskiller 30-07-2021.pdf	Ansøgning: Tegninger over oplagets indretning
	Ansøgning: Tegninger af oplagets spildevandsforhold
	Ansøgning: Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
fuldmagt Sørup Handel 24-06-2021.pdf	Ansøgning: Ansøger og ejerforhold

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
08-10-2021 12:07	Ansøgning	https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/a85e7b6f-87ed-42e9-9bef-ceec77366617

Bilag Vilkår

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

IKKE UDFYLDT

K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000024

Version: 7

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalskrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
	<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalskrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebænding. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Vilkåret kan ikke besvares

Forslag til generelle vilkår

UDFYLDT

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 1

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000571
Version: 7

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 2

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000572
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Forslag til vilkår til indretning og drift

UDFYLDT

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 3

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000573
Version: 6

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 4

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000574
Version: 5

Beskrivelse

Virksomheden må kun modtage og opbevare de nedenfor nævnte affaldsfraktioner i de angivne mængder [fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].

Affaldsfraktion [Fastsættes af godkendelsesmyndigheden]	[Godkendelsesmyndigheden fastsætter kun maksimalt oplag, hvis der er en særlig miljømæs- sig begrundelse]
-...	
-...	

Etc.	
------	--

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 5

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000575

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 6

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000576

Version: 3

Beskrivelse

Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 7

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000577

Version: 3

Beskrivelse

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

Vilkåret kan overholdes: Ja

Forslag til vilkår for luftforurening

UDFYLDT

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 8

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000578
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 9

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000579
Version: 5

Beskrivelse

[Godkendelsesmyndigheden kan med henblik på at forhindre lugtgener fastsætte vilkår om maksimal opbevaringstid, om oplagringsmåde og om omlastning og komprimering af dagrenovationsaffald og haveaffald.]

Vilkåret kan ikke besvares

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 10

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000580
Version: 3

Beskrivelse

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. [Godkendelsesmyndigheden kan fastsætte en større højde på afkastet, hvis det vurderes at være nødvendigt for at sikre fri fortynding.]

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 11

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000581
Version: 3

Beskrivelse

Såfremt der er afkast til det fri fra sikkerhedsmakulering, presning, balletering eller neddeling af papir, pap, plast eller datamateriale, skal det forsynes med et filter, der kan overholde en emissionsgrænseværdi for papirstøv på 10 mg/normal m3.

Før filtret tages i brug, skal virksomheden indhente følgende leverandøroplysninger:

- Dokumentation for at filtret ved den pågældende anvendelse kan overholde den krævede emissionsgrænseværdi.
- Leverandørens anvisninger om kontrol og vedligeholdelse af filtret.

Oplysningerne skal opbevares på virksomheden og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden.

Filtret skal kontrolleres, vedligeholdes og udskiftes i overensstemmelse med filterleverandørens anvisninger. Kontrol af filtret skal dog altid som minimum omfatte en visuel kontrol hver tredje måned af dets korrekte funktion.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 12

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000582

Version: 3

Beskrivelse

Bygningsaffald med cementbundne asbestfibre skal håndteres forsigtigt, så det ikke beskadiges og kan afgive asbeststøv. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelser, skal det i befugtet tilstand opbevares i egnet lukket, tæt emballage, der er mærket med oplysning om, at den indeholder asbest. Det må ikke omlastes før borttransport.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Forslag til vilkår for spildevand ved afledning fra virksomhed

ÆNDRET

Forslag til vilkår for støj

ÆNDRET

Forslag til vilkår for affald

UDFYLDT

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 13

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000583

Version: 3

Beskrivelse

Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Filterstøv skal opsamles straks og opbevares i en tæt lukket beholder, der er mærket med indhold.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Vil typiske være olie spild som opsamles med kattegrus.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 14

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000584

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Løbende oplag af kattegrus og opsamlingsbeholder.

Forslag til vilkår for jord og grundvand

UDFYLDT

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 15

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000585
Version: 3

Beskrivelse

Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstude og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 16

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000586
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Alt materiale kontrolleres ved modtagelse og evt. olierester opsamles og bortskaffes.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 17

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000587
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Jern og metal skrot opbevares på tæt belægning med afløb til olieudskillere.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 18

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000588
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Evt. spåner eller støv opbevares i cont. eller beholdere i koldhal undertag.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 19

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000589

Version: 3

Beskrivelse

Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalkrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Jern og metal krot opbevares på tæt belægning med afløb til olieudskiller, evt. neddeling vil foregå i dette område.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 20

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000590

Version: 3

Beskrivelse

Akkumulatorer 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 akkumulatorerne.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

akkumulatorer opbevares i koldhal under tag.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 21

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000591

Version: 3

Beskrivelse

Blandet bygnings- og nedrivningsaffald, bortset fra inert affald, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med kontrolleret afledning af nedbør.

[Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Der modtages kun inert affald.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 22

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000592

Version: 3

Beskrivelse

Have- og parkaffald må kun oplagres og neddeles på et befæstet areal med fald mod afløb eller sump. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft fra samme mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Have og parkaffald modtages ikke.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 23

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000593

Version: 3

Beskrivelse

Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Befæstede arealer efterses hvert kvartal og evt. skader som skal udbedres noteres i pladsjournal og udbedres efterfølgende.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 24

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000594

Version: 3

Beskrivelse

Vaskepladsen skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Evt. vask vil forgå på befæstet plads med afløb til olieudskiller.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 25

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000595

Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Farligt affald og olie rester opbevares i koldhal under tag.

Forslag til standard vilkår for egenkontrol

ÆNDRET

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 26

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000596
Version: 3

Beskrivelse

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.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Befæstet areal efterses hvert kvartal og noteres i pladsjournal, evt. skader udbedres efterfølgende.

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 27

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000597
Version: 3

Beskrivelse

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år.

Vilkåret kan overholdes: Ja

K 212 - 21.4.1 Standardvilkår 28 - Driftsjournal

Type: Standard vilkår
VilkårsID: VK0000000598
Version: 3

Beskrivelse

Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- 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.
- Tidspunkter for vedligeholdelse og servicering af filter, herunder udskiftning af filterposer.

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 tilsyns- myndigheden.

Vilkåret kan overholdes: Ja

Kommentar

Der oprettes drifts / pladsjournal, pladsjournal, se vedhæftede eksempel.

Bilag

[Driftsjournal Hjedsbækvej 24 14-02-2022.pdf](#)