

## Tillæg til miljøgodkendelse Scandinavian Metals



12. april 2019

**Tillæg til miljøgodkendelse af listevirksomhed**

i henhold til kap. 5 i Miljøbeskyttelsesloven, lovbekendtgørelse nr. 241 af 13. marts 2019.

Tillægsgodkendelsen/afgørelsen omfatter: Godkendelse til at modtage flere affaldsfraktioner, herunder farligt affald i form af akkumulatorer, samt udvidelse af pladsareal.

Annonceres den 12. april 2019 på Favrskov kommunes hjemmeside og DMA – Digital Miljøadministration  
[www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk)

Klagefristen udløber den 10. maj 2019

Søgsmålsfristen udløber den 14. oktober 2019

## Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn:	Scandinavian metals A/S
Virksomhedens adresse:	Englandsvej 5, 8450 Hammel
Matr. nr.:	1ch, Anbæk, Hammel
CVR	34733899
p-nummer	1018056387
Hjemmeside	<a href="http://www.scandinavianmetals.dk">www.scandinavianmetals.dk</a>
Virksomhedens ejer:	Alco-Metal Holding A/S
Virksomhedens kontaktperson:	Poul Petersen og Peter Stendorf
Ejendommens ejere	Ejendomsselskabet Søborg Jernhandel
Listebetegnelse:	K 212 og K203
Listebetegnelse	<p>Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af punkt 5.5 på <a href="#">bilag 1</a> eller punkt K 211.</p> <p>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 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af punkt 5.1 d i <a href="#">bilag 1</a> eller punkt K 211.</p> <p>Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212</p>
Omfattet af miljøvurderingsloven	ja
Sagsbehandler	Lene Farving
Afgørelsesdato	12. april 2019

# Indholdsfortegnelse

## Indhold

1. INDLEDNING .....	5
2. AFGØRELSE.....	5
3. VILKÅR .....	5
GENERELT .....	5
INDRETNING OG DRIFT .....	5
AFFALD.....	7
BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND .....	7
EGENKONTROL, VEDLIGEHOLDELSE M.V.....	8
4. MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING .....	9
4.1 INDRETNING OG DRIFT.....	10
4.2 FORURENINGSBEGRÆSENDE FORANSTALTNINGER .....	10
4.4 SPILDEVAND.....	10
4.5 Konsekvensvurdering.....	10
4.6 BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT) .....	11
4.7 KONKLUSION .....	11
5. GYLDIGHED OG RETSBESKYTTELSE .....	11
5.1 GYLDIGHED .....	11
5.2 MEDDELELSESPLOIGT .....	11
5.3 TILSYN OG RETSBESKYTTELSE.....	12
5.4 NÆSTE REVURDERING AF MILJØGODKENDELSEN.....	12
6. OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING .....	12
BILAG 1 UDDYBNING AF EAK-KODER IKKE FARLIGT AFFALD.....	14
BILAG 2 LOVGRUNDLAG OG VEJLEDNINGER:.....	15
BILAG 3 SAGSAKTER .....	16
BILAG 4 – OVERSIGTSKORT OVER EJENDOM .....	17

## **1. Indledning**

Scandinavian Metals A/S har ansøgt om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af affaldsbehandlingsanlæg på Irlandsvej 2, 8450 Hammel. Virksomheden modtager og neddeler jern og metaller, der sælges til videre genanvendelse. Driftstiden vil være fra mandag til fredag i tidsrummet kl. 7.00 – 16.00. Neddeling foregår dagligt. Derudover anvendes der grab, truck, kran og lastbil til flytning affald.

## **2. Afgørelse**

På grundlag af oplysningerne i ansøgning om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse, supplerende oplysninger hertil samt sagens øvrige dokumenter, meddeles hermed godkendelse til Scandinavian Metals, Irlandsvej 2, 8450 Hammel.

Godkendelsen gives i henhold til miljøbeskyttelsesloven kapitel 5, og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Der er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført nedenfor, overholdes straks fra start af driften.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles godkendelses- og tilsynsmyndigheden. Godkendelsesmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig og om der skal foretages ændringer i forhold til vilkår for spildevand.

Et udkast af nærværende godkendelse, som har været til høring hos ansøger, har givet anledning til mindre bemærkninger fra ansøger, men har ikke givet anledning til væsentlige ændringer af de i udkastet stillede vilkår.

## **3. Vilkår**

### **Generelt**

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med oplysningerne i den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, med mindre andet fremgår af godkendelsens, samt eksisterende miljøgodkendelses vilkår.

### **Indretning og drift**

2. Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald.
3. Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved indhegning af aktiviteterne med et minimum 1,8 meter højt hegn med aflåste porte eller ved aflåsning af relevante bygninger og containere.
4. Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:
  - Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
  - Procedurer for rengøring af emballage, tanke, andet udstyr, befæstede arealer, brønde og evt. andre opsamlingssteder.
  - Virksomhedens egenkontrol.
  - Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld.
5. Nye Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen.
6. Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.

## Modtagelse og oplagring af farligt affald

7. Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarerings og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger.
8. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
9. Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen.
10. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabellen nævnte affaldsarter/-fraktioner i de angivne mængder, samt tilføjede EAK-koder i bilag 1:

Affaldsarter eller fraktioner	EAK-kode eller anden identifikation	Forventet årlig mængde i Ton	Forventet max oplag for væsentlige affaldsarter/-fraktioner i Ton	Oplagringsmåde og sted
Akkumulatorer	<b>160601</b>	100	30	Syreresistente kasser m låg. Befæstet areal under tag.
Andre batterier	160604 160605 170403 200134	10	2	Syreresistente kasser m låg Befæstet areal under tag.
Jernskrot #1  10-12-15-16-17-19 #2	160106 160117 170405	50000	2000	Befæstet areal udendørs
Metalskrot Ubehandlet metalkrot #1  10-12-15-16-17-19-20 #2	160118 170405 100804	25000	1000	Befæstet areal ude og indendørs
Drejespåner	120101	5000	500	Befæstet areal indendørs eller i lukket container. Opsamling af evt. skærevæske i tank eller miljøcontainer .
Glas	101112 101199 160120	1	1	container
Div. olieforurenede materialer.	<b>150202</b>	40	5	Overdækket container eller lukket beholder.
Kabler	170411	300	100	Befæstet areal
Pap, papir	030308 150101	30	5	Container på befæstet areal
Plast/gummi #1	120105 150102	10	5	Container på befæstet areal

Forbrændingseget affald		30	10	Befæstet areal
Elektronikskrot	160213 160216 201036	500	25	Befæstet areal og overdækket eller i indendørs.

11. Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset eller tydeligt afmærket område, så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares.
12. Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.

#### **Oplag af specifikke affaldsfraktioner**

13. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.

#### **Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald**

14. Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald.
15. Emballager med farligt affald samt kasserede produkter, der er kategoriseret som farligt affald, skal håndteres, så risikoen for, at der sker udslip og spredning af farlige stoffer, er reduceret mest muligt.

#### **Affald**

16. Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes.
17. Spild af farligt affald i opsamlingskar opsamles og tømmes løbende. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt.
18. Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opsugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

#### **Beskyttelse af jord og grundvand**

19. Farligt affald skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig. Dog kan opbevaring af farligt affald i transportcontainere, der bliver afhentet med indhold og tømt hos modtagevirksomheden, ske under tæt presenning.
20. Udendørs oplag og tanke skal være sikret mod påkørsel.
21. Stationære containere og transportcontainere til opbevaring eller transport af farligt affald skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der oplagres i dem. Containerne skal stå på et areal med tæt belægning, hvor overfladevand ledes til afløb med afspærringsventil. Hvis containerne ikke er placeret på et areal med tæt belægning, skal de være indrettet med opsamlingskapacitet svarende til volumen af den største beholder til flydende affald, der oplagres i containeren.
22. Kemikalier skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og 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.

23. Transport af farligt affald skal ske på arealer, der er befæstede. Overfladevand skal ledes til afløb med afspærringsventil.
24. Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning. Arealer og gulve skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tæt(te) opsamlingsbassin(er) uden afløb eller med afspærringsventil. Arealer og gulve skal endvidere indrettes således:
  - at spild af flydende farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området, og således
  - at overfladevand fra de ikke-overdækkede arealer kan opsamles forinden udledning.
25. I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.

#### **Egenkontrol, vedligeholdelse m.v.**

26. Virksomheden skal foretage eftersyn og funktionsafprøvning af automatisk kontrol-, alarm-, og sikringssystemer efter leverandørens anvisning, dog mindst en gang årligt.
27. Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af:
  - belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve,
  - gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner,
  - stationære containere og egne transportcontainere,
  - særlige oplagsområder og utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

#### **Driftsjournal**

28. Der skal føres driftsjournal med angivelse af:
  - Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
  - Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
  - Dato for og resultatet af kontrol af automatiske kontrol-, alarm- og sikringssystemer.
  - Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve, opsamlingsbassiner, containere, tankgårde og særlige oplagsområder samt eventuelle foretagne forbedringer.
  - Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tankanlæg og øvrige faste rørsystemer samt eventuelle foretagne forbedringer.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.



## 4. MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING

Scandinavian Metals har en eksisterende miljøgodkendelse på lokaliteten til oplagring og omlastning af metalaffald. Ansøgningen om tillæg omfatter modtagelse af flere affaldsfraktioner, herunder farligt affald i form af akkumulatorer, samt udvidelse af pladsarealet. Arealet er i eksisterende miljøgodkendelse omtalt som et disponibelt areal, kaldet areal C. De nye areal der er tilkøbt ejendommen, er en nabomatrikel nord for den eksisterende plads. Det nye areal bruges til opbevaring af tom emballage/containere udendørs, samt maskiner inde i bygningen. Derudover vil der lejlighedsvis ske opsavning i metal med de to maskiner, der står indendørs.

Udvidelsen af affaldsfraktioner er primært EAK-koder indenfor allerede godkendte metalaffalds fraktioner, samt modtagelse af akkumulatorer. Akkumulatorer opbevares indendørs på fast bund i syrefaste kasser.

Det vurderes, at driften primært vil være den samme, men da akkumulatorer er farligt affald er standardvilkår for liste punkt K203, der omhandler midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse. Akkumulatorer er genanvendeligt farligt affald der genanvendes.

Vilkår der er ensbetydende med vilkår i miljøgodkendelsen fra 2013 er ikke medtaget denne godkendelse, idet det allerede er vilkår der gælder. Standardvilkår der ikke har relevans for virksomhedens drift er heller ikke medtaget.

Jern- og metalkrot, samt akkumulatorer kommer typisk på samme måde som beskrevet i miljøgodkendelsen af 3. juli 2013.

Den miljøtekniske beskrivelse bygger primært på oplysninger fra ansøger og fra tilsyn på pladsen efter ansøgningen er indkommet. Den miljøtekniske vurdering er lavet af Favrskov Kommune.

### **Sikkerhedsstillelse**

Det vurderes, at virksomheden med de ansøgte aktiviteter ikke omfattes af reglerne om sikkerhedsstillelse i henhold til lovens § 39 a, stk. 1, idet der dels ikke drives egentligt ophugningsanlæg, og idet affald fra fragmentering af metal antages at have en positiv markedsværdi.

### **Grundvand**

Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (Kommuneplan 2017-2029). Virksomheden ligger endvidere i nitratfølsomt indvindingsområde.

### **Jordforurening**

Den matrikel, virksomheden ligger på, er omfattet af kommunens områdeklassificering.

### **Ikke miljøvurderingspligt**

Virksomheden er omfattet af punkt 12 b i bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

Favrskov Kommune har vurderet, at der ikke er behov for udarbejdelse af kommuneplanretningslinjer med tilhørende VVM-redegørelse i henhold til bekendtgørelsens § 5 stk. 1. Baggrunden for den vurdering er, at virksomheden ikke kan antages at få væsentlig indvirkning på det omgivende miljø.

VVM-screeningen har ikke vist, at virksomhedens aktiviteter medfører uacceptable gener for det omgivende miljø. Favrskov kommune træf afgørelse om ikke-miljøvurderingspligt 2. marts 2018. Der indkom ingen klager.

#### **4.1 Indretning og drift**

Det eneste farlige affald, der kommer er akkumulatorer. Der foretages ikke neddeling, kun omlastning. Hvis der kommer affaldstyper, som virksomheden ikke må modtage, modtages det ikke, men sendes tilbage med leverandøren til korrekt affaldsmottager. I de tilfælde hvor det ikke er muligt at afvise affaldet, stilles det på et særskilt oplagsområde og bortskaffes hurtigst muligt, jf. vilkår 8.

#### **4.2 Forureningsbegrænsende foranstaltninger**

Det vurderes at de ekstra affaldsfraktioner, samt akkumulatorer ikke giver anledning til forøget støj eller støvgener i forbindelse med virksomhedens drift.

Der er derfor ikke stillet vilkår omkring støj udover de vilkår der allerede er gældende jf. eksisterende miljøgodkendelse.

#### **4.3. Jord og grundvand**

Det udvidede område, der ligger i den østlige del af grunden, består af faste belægninger af SF-sten og fungerer som oplag af metalaffald, der som udgangspunkt ikke indeholder forurenende stoffer. Der opbevares ikke farligt affald på det udvidede areal.

Den tilkøbte matrikel ligger som en forlængelse nord for det eksisterende areal. Bunden består af grusbelægning. Der bliver kun opbevaret tomme emballager og containere.

Maskiner opbevares indendørs. Der opbevares ikke affald på det tilkøbte areal.

Godkendelsen indeholder vilkår (standardvilkår) om, at belægningen regelmæssigt skal kontrolleres og at belægningssskader i form af utætheder hurtigst muligt udbedres.

Det er Favrskov Kommunes vurdering, at opbygning af pladserne og driften sikrer mod forurening af jord, grundvand, overfladevand eller kloak og at de stillede vilkår sikrer en tæt belægning i forhold til opbevaring og håndtering af de godkendte affaldsfraktioner.

#### **4.4 Affald**

På virksomheden er der udover spildolie, akkumulatorer, almindelig kontor- og kantineaffald samt jern- og metalaffald.

Den producerede affaldsmængde vil ikke udgøre miljømæssige problemer hverken med opbevaring eller bortskaffelse. Der er stillet vilkår om, at affaldet skal håndteres og bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativer og om hvordan det farlige affald skal opbevares.

#### **4.4 Spildevand**

Virksomheden fik en tilslutningstilladelse i 2014. Tillægget giver ikke anledning til ændrede spildevandsforhold, som beskrevet i eksisterende miljøgodkendelse.

#### **4.5 Konsekvensvurdering.**

Ifølge bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder, samt beskyttelse af visse arter (Habitatsbekendtgørelsen) skal Favrskov kommune

konsekvensvurdere afgørelsen ved at foretage en vurdering af det ansøgte projekts eventuelle indvirkning på en række internationale naturbeskyttelsesområder samt visse beskyttede arter og deres levesteder.

Det ansøgte ligger udenfor internationale naturbeskyttelsesområder. Favrskov Kommune vurderer, at det ansøgte projekts indvirkning på udpegningsgrundlaget for internationale naturbeskyttelsesområder er uvæsentlig. Ligeledes vurderer kommunen, at projektet ikke vil have noget væsentlig indflydelse på beskyttelsen af visse arter og deres levesteder.

#### **4.6 Bedst tilgængelige teknik (BAT)**

Ifølge Godkendelsesbekendtgørelsens § 18 må godkendelsesmyndigheden ikke meddele godkendelse, medmindre det vurderes, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT. Hvis godkendelsen vedrører en virksomhed, der er omfattet af standardvilkår, erstatter standardvilkårene imidlertid de krav, der er en følge af BAT jf. §25 i Godkendelsesbekendtgørelsen.

Nyttiggørelse af affald er i sig selv BAT (bedst tilgængelige teknologi) relateret. Opbevaring og omlastning af metalaffaldet og akkumulatører sker med henblik på nyttiggørelse.

#### **4.7 konklusion**

Favrskov Kommune vurderer, at virksomheden kan indrettes og drives på stedet uden at påføre omgivelserne væsentlige forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, jf. miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, når driften er i overensstemmelse med de oplysninger der ligger til grund for afgørelsen og når de fastsatte vilkår overholdes.

Endvidere vurderes det, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænser forurening ved anvendelse af BAT.

### **5. Gyldighed og retsbeskyttelse**

#### **5.1 Gyldighed**

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes indenfor 2 år efter den er meddelt jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 32. Hvis afgørelsen påklages, bortfalder godkendelsen, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år efter, at klagemyndigheden har truffet en afgørelse. Godkendelsen bortfalder endvidere, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78a.

#### **5.2 Meddelelsespligt**

Ejer eller driftsherre har pligt til at ansøge kommunen om miljøgodkendelse til udvidelse eller ændringer bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, såfremt disse afviger fra de givne oplysninger, der fremgår af denne godkendelse.

Kommunen skal herefter vurdere, om de ønskede ændringer udløser krav om en miljøgodkendelse eller et tillæg efter reglerne i godkendelsesbekendtgørelsen.

Eventuelt ejerskifte skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter, det har fundet sted. Henvendelsen skal ske til Favrskov Kommune, Natur og Miljø og skal indeholde oplysninger om den nye ejers navn, adresse og den nye virksomheds CVR. nr.

### 5.3 Tilsyn og retsbeskyttelse

Favrskov Kommune er tilsynsmyndighed og har ret til på et hvert tidspunkt at kontrollere, at vilkår og forudsætninger i miljøgodkendelsen overholdes.

Med nærværende godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33 er de nye forhold på virksomheden som udgangspunkt omfattet af 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen.

Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§ 41 og 41a i miljøbeskyttelsesloven).

### 5.4 Næste revurdering af miljøgodkendelsen

Når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse, kan tilsynsmyndigheden revurdere godkendelser af bilag 2-virksomheder.

Tilsynsmyndigheden skal tage miljøgodkendelsen op til revurdering, og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41 miljøbeskyttelsesloven i de tilfælde, som er nævnt i § 41a *stk.* 2, eller i regler udstedt i medfør af § 41a, *stk.* 3 på grund af EU-retslige krav, jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 41b *stk.* 2.

## 6. OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING

Afgørelsen annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Miljøgodkendelsen offentliggøres den 12. april 2019 på Favrskov kommunes hjemmeside, samt via Miljøstyrelsens Digital Miljø Administration (DMA). Link til DMA findes her: [Link dma kort.](#)

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- Afgørelsens adressat
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder via [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk) ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Kopi af afgørelse er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen: [midt@sst.dk](mailto:midt@sst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening: [dnfavrskov-sager@dn.dk](mailto:dnfavrskov-sager@dn.dk)
- Friluftsrådet, kommunerepræsentant: [obv@frilufsraadet.dk](mailto:obv@frilufsraadet.dk)

Miljøgodkendelsen bliver i klageperioden fremlagt på kommunens hjemmeside [www.favrskov.dk](http://www.favrskov.dk).

### **Gebyr**

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kroner for en borger og 1.800 kroner for en virksomhed/organisation. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Nævnet vil afvise klagen, hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af en fastsat frist. Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

### **Klagefrist**

Klagefristen er fire uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 12. april 2019, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være modtaget inden den 10. maj 2019 inden kl. 23.59.

### **Orientering om klage**

Hvis Favrskov Kommune får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Favrskov Kommune virksomheden herom. Favrskov Kommune orienterer ligeledes virksomheden, hvis kommunen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Kommunen skal senest 3 uger efter klagefristens udløb fremsende klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet ledsaget af sagens akter samt en udtalelse fra kommunen med sine bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter. Samtidig med fremsendelse af klagen sender kommunen kopi af sin udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Miljø- og Fødevareklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen.

### **Opsættende virkning**

En eventuel klage har ikke opsættende virkning med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelsen af godkendelsen sker på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen inddækning af klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

### **Domstolsprøvelse**

Søgsmål til prøvelse af afgørelsens lovlighed skal i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 101 være anlagt inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

## Bilag 1 uddybning af EAK-koder ikke farligt affald

Jern (Ferrous)	Aluminium	Zink	Sølv	Kobber/Bronze/Messing	Bly/ batterier	Andet Non-Ferrous	
100201	100302	100501	100701		170401	160604	100804
100202	100305	100504	100702		170411	160605	100809
100210	100316	100511	100704			170403	100811
100299	100399	100599	100799			200134	100814
100903	170402	110501					100899
100906	170411	110502					120103
100908		110599					120104
100914		170404					101003
100999							101006
120101							101008
120102							101014
120117							101099
120199							150104
150104							160118
160106							170406
160112							170407
160116							191002
160117							191203
170405							201040
190102							
191202							

Glas	Nikkel/krom	Plastik/Gummi	Pap og papir	Træ	Blandet/andet	Elektronikskrot
101112	100601	120105	150101	150103	150106	160214
101199	100602	150102	191201	191207	160199	160216
160120	101199	160103	200101		170904	201036
191205		160118			190199	
		191204			191210	
		201039			191212	
					201099	
					200211	
					200399	

## **Bilag 2 Lovgrundlag og vejledninger:**

### **Miljøbeskyttelsesloven**

Lov om miljøbeskyttelse - [LBK nr. 241 af 13. marts 2019.](#)

### **Miljøvurderingsloven**

Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) - [LBK nr. 1225 af 25. oktober 2018.](#)

### **Godkendelsesbekendtgørelsen:**

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed – [BEK nr. 1317 af 20. november 2018.](#)

### **Standardvilkårsbekendtgørelsen**

Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed - [BEK nr. 1474 af 12. december 2017.](#)

### **Affaldsbekendtgørelsen:**

Bekendtgørelse om affald – [BEK nr. 224 af 8. marts 2019.](#)

### **Habitatbekendtgørelsen:**

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter - [BEK nr. 1595 af 6. december 2018.](#)

Bekendtgørelse om krav til udledning af visse forurenende stoffer til vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og havområder – [BEK nr. 1433 af 21. november 2017.](#)

Bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål for vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og grundvand - [BEK nr. 1625 af 19. december 2017.](#)

Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger – [BEK nr. 974 af 27. juni 2018.](#)

### **Luft**

Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2001 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.

Miljøstyrelsens vejledning om B-værdier nr. 20/2016

### **Lugtvejledningen:**

Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1985 om begrænsning af lugtgener fra virksomheder.

### **Støjvejledningen:**

- Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 1984 om ekstern støj fra virksomheder.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 3/1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.

### **Olietanksbekendtgørelsen:**

Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines - [BEK nr. 1611 af 10. december 2015](#)

### **Jordforureningsloven**

Bekendtgørelse af lov om forurennet jord – [LBK nr. 282 af 27. marts 2017](#)

### **Bilag 3 Sagsakter**

- 08-04-2019 ønske om ændret mængde for opbevaring af akkumulatorer
- 19-03-2019 Møde/besigtigelse af nye areal
- 19-03-2018 Afgørelse efter miljøvurderingslovens – ikke-miljøvurdering
- 08-03-2018 Virksomhedens kommentarer til afrapportering af miljøtilsyn
- 02-03-2018 VVM screeningsskema - myndighedsvurdering
- 02-03-2018 Afrapportering af miljøtilsyn 2017
- 29-01-2018 VVM screening
- 01-12-2017 Intern høring vedr. vvm screening og tillæg til miljøgodkendelse
- 06-09-2017 Referat af møde torsdag den 31. august 2017
- 30-10-2017 supplerende oplysninger, samt VVM oplysninger
- 18-08-2017 Ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse
- 05-07-2017 Foreløbig udkast til ansøgning om miljøgodkendelse
- 10-01-2017 Ansøgning om miljøgodkendelse
- 11-06-2016 Støjrapport
- 03-06-2013 Miljøgodkendelse Søborg Jernhandel



## BILAG 4 – OVERSIGTSKORT OVER EJENDOM

