



Tillæg til miljøgodkendelse

Februar 2016

Stena Recycling A/S

Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg



| | |
|---------------------------|---|
| Dette dokument omfatter | Afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport Tillæg til miljøgodkendelse til midlertidig oplagring af sorterede lithium-ionbatterier og lithiumbatterier i skibscontainere. |
| Beliggende på: | Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg, matr.nr. 39f, Skovsby By, Vis- senbjerg |
| Afgørelsen er meddelt til | Stena Recycling A/S |
| CVR-nr.: | 2420 8362 |
| P-nr.: | 1017248681 |
| Grundejer: | Stena Recycling A/S, Banemarksvej 40, 2605 Brøndby |

Sags id: 14/32135

Sagsbehandler: Dorthe Toft

Stena Recycling A/S
Damsbovej 20
5492 Vissenbjerg

Afgørelse efter § 13 i bekendtgørelse om listevirksomheder om, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport.

Tillæg til miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kap. 5

Miljøgodkendelse til oplag af sorterede brugte lithiumbatterier og lithium-ionbatterier i godkendt emballage i to skibscontainere på Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg.

Dato: 11. februar 2016

Godkendt:

Dorthe Toft
Agronom

Annonceret på Assens Kommunes høringsportal den 11. februar 2016.

Klagefristen udløber den 10. marts 2016.

Søgsmålsfristen udløber den 11. august 2016.

Indhold

| | |
|--|---|
| <i>Tillæg til miljøgodkendelse</i> | 1 |
| Sammendrag..... | 4 |
| Vilkår..... | 5 |
| Indretning og drift | 5 |
| Affald..... | 5 |
| Egenkontrol | 5 |
| Andre miljøregler | 6 |
| Ændringer på virksomheden | 6 |
| Klagevejledning..... | 7 |
| Miljøteknisk redegørelse..... | 9 |

Sammendrag

Stena Recycling A/S har ansøgt om miljøgodkendelse til oplag af sorterede brugte lithiumbatterier og lithium-ionbatterier i spændelågsfade i to skibscontainere på befæstet areal på Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af bilag 2, pkt. 12b i VVM-bekendtgørelsen og skal derfor screenes for om der skal udarbejdes VVM-redegørelse. Assens Kommune har foretaget en screening og har på det grundlag vurderet, at aktiviteten ikke er VVM-pligtig, jf. afgørelse offentliggjort på Assens Kommunes høringsportal 25. januar 2016.

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af bilag 1, pkt. 5.1 i godkendelsesbekendtgørelsen. For virksomheder på bilag 1 gælder, at hvis de håndterer farlige stoffer, skal der som udgangspunkt udarbejdes en basistilstandsrapport til kortlægning af virksomhedsarealets forureningstilstand inden, der foretages ændringer eller udvidelser. Kravet om basistilstandsrapporten fraviges i dette tilfælde efter en redegørelse fra ansøger om håndtering, opbevaring og uheldsforebyggelse.

Der meddeles et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse, som blev meddelt i 2012 og revurderet i juli 2015.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 11. februar 2018.

Retsbeskyttelsen for miljøgodkendelsen udløber 11. februar 2024.

- ./.
- Forudsætningerne for miljøgodkendelsen, herunder miljømæssig vurdering af ansøgningen, findes i "Miljøteknisk Redegørelse" af 11. februar 2016. Redegørelsen er vedlagt.

I redegørelsen konkluderes det, at aktiviteten kan drives uden væsentlige gener eller risiko for omgivelserne, når efterfølgende vilkår overholdes.

Udkast til afgørelse har været sendt i høring hos virksomheden, der ikke havde bemærkninger.

Kommunens afgørelse

Assens Kommune meddeler miljøgodkendelse til oplag af sorterede brugte lithiumbatterier og lithium-ionbatterier i spændelågsfade i to skibscontainere på befæstet areal på Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg efter miljøbeskyttelseslovens¹ kap. 5, § 33.

Assens Kommune afgør, at aktiviteten ikke udløser, at virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport jf. virksomhedens redegørelse. Afgørelsen er truffet efter § 15 i godkendelsesbekendtgørelsen².

Vilkår

Indretning og drift

1. Lageret skal drives som beskrevet i ansøgningen med tilhørende bilag og i miljøteknisk redegørelse af 11. februar 2016, indretning og drift.
2. Vilkår fastsat i eksisterende godkendelse gælder for virksomhedens samlede aktiviteter. De fleste af disse er standardvilkår.

Affald

3. Oplag af lithiumbatterier og lithium-ionbatterier skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for indholdet og mærket med oplysning om indholdet.
4. Oplaget af lithiumbatterier og lithium-ionbatterierne i de to skibscontainere må samlet set maksimalt være på 22 tons.
5. Mindre spild af batteriaffald skal straks opsamles sammen med eventuelt forurennet jord og opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Unormal drift/miljøuheld

6. Virksomheden skal sikre sig, at der ved brand eller lignende unormal drift eller miljøuheld ikke kan ske afstrømning af kemikalier eller slukningsvand og slukningsskum til afvandingsbrøndene på parkerings- og kørselsarealet mellem bygningerne.
7. Virksomheden skal have en nedskrevet plan for, hvad der skal gøres i tilfælde af brand eller andet miljøuheld, som giver risiko for afledning af uønskede stoffer til afvandingsbrøndene på ejendommen.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015 af lov om miljøbeskyttelse.

² Bekendtgørelse nr. 1447 af 2. december 2015 om godkendelse af listevirksomhed.

8. Planen skal være kendt og tilgængeligt for driftspersonalet. Planen skal forevises miljømyndigheden, Assens Kommune, på forlangende.

Egenkontrol

9. Der skal løbende føres en lagerliste for lageret med angivelse af tilgang, afgang og aktuelt oplag af lithiumbatterier og lithium-ionbatterier. Bortkørsel af batterierne skal ske efter princippet om, at de ældste så vidt muligt bortskaffes først.
10. Egenkontrollen skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Aktivitetens ophør

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

Andre miljøregler

I øvrigt henvises til, at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af. Eksempelvis.:

Affaldsbekendtgørelsen herunder krav om at virksomheden skal føre register over produceret affald.

Kommunens regulativ for erhvervsaffald, herunder regler for håndtering og sortering, samt pligten til at benytte en affaldstransportør, der er registreret i Miljøstyrelsens Affaldsregister.

Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening, samt pligten til at informere kommunen herom.

Ændringer på virksomheden

Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Lov om forurennet jord

Virksomheden er omfattet af lov om forurennet jord³. Oprydning af alle forureninger af jord, der er sket på virksomheden efter 1. januar 2001, skal betales af forurenere.

³ LBK nr. 895 af 3. juli 2015 af lov om forurennet jord

Forureneren er "Den, der i erhvervsmæssigt eller offentligt øjemed, driver eller drev den virksomhed eller anvender eller anvendte det anlæg, hvorfra forureningen hidrører. Forureningen eller en del heraf skal være sket i den pågældende driftsperiode" (§ 41, stk. 3 i Lov om forurennet jord).

Dette betyder, at alle nye jordforureninger på virksomheden er omfattet af et objektivt ansvar, og at tilsynsmyndigheden derfor kan meddele selskabet påbud om at fjerne forureningen, uanset hvordan forureningen er sket.

Klagevejledning

Klagevejledning efter Miljøbeskyttelsesloven

Frist for at indgive klage § 93

Du kan klage over afgørelsen inden for fire uger, fra afgørelsen er offentliggjort. Det betyder at, klagefristen udløber 10. marts 2016.

Hvordan klager du? § 94

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller 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. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Vejledning om hvordan du skal logge på og anvende Klageportalen, findes på www.borger.dk og www.virk.dk samt på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside. På www.nmkn.dk kan du finde information om, hvordan man klager via Klageportalen, bl.a. korte videovejledninger, "spørgsmål og svar" samt telefonnummer og email-adresse til supportfunktionen i Natur- og Miljøklagenævnet.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvem kan klage? § 98 – 100

Klageberettigede er blandt andre; adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser.

Natur- og Miljøklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Vejledning om klage til Natur- og Miljøklagenævnet finder du på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside,

[Sådan klager man, vejledning fra Natur- og miljøklagenævnet](#)

Virkning af at der klages § 96

§ 96 En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet. Det betyder, at tilladelsen, godkendelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko.

Indbringelse for domstolene § 101

Du kan indbringe Natur- og Miljøklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder, regnet fra samme dato som klagefristen.

Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Bilag:

Stena Recycling A/S' redegørelse for ikke at udarbejde basistilstandsrapport.

Oversigtstegning med placering af containerne

Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-post: dn@dn.dk. CVR.nr. 60804214, johannesjacobsen@webspeed.dk

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe, e-post: syd@sst.dk. CVR.nr. 12070918

Friluftsrådet Sydfyn, v/kredsformand Christian Jensen, Fuglebakken 43, postbox 104, 5610 Assens. e-post sydfyn@friluftsradet.dk (Kun henvisning til kommunens hjemmeside)

Rikke Helstrup, HSE-Chef, Stena Recycling A/S, rikke.helstrup@stenarecycling.com

11. februar 2016
Sag nr. 14/32135

Miljøteknisk Redegørelse

1. Ansøger

Stena Recycling A/S
Damsbovej 20
5492 Vissenbjerg

Telefon: 5667 9740
CVR-nr.: 2420 8362

Virksomheden

Stena Recycling A/S
Damsbovej 20
5492 Vissenbjerg

Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelsesloven⁴ §§ 34 og 40 a

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 3 fremgår det indirekte, at der i forbindelse med miljøgodkendelsen af en virksomhed skal foreligge oplysninger om virksomhedens ejerforhold, bestyrelse og daglige ledelse, så miljømyndighederne kan vurdere, om nogle af disse personer er omfattet af lovens § 40 a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Det er i lovens § 40 b stk. 1 anført, at miljø- og energiministeren opretter et miljøansvarlighedsregister over de personer og selskaber m.v., der er omfattet af § 40 a.

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

2. Lovgrundlag

Stena Recycling A/S, som har en landsdækkende indsamling, behandler og videresender farligt affald til slutbehandling i både Danmark og udlandet.

Virksomheden er omfattet af listepunkt 5.1 d) i godkendelsesbekendtgørelsen, Ansøgningen omhandler miljøgodkendelse til mellemlagring af sorterede brugte lithiumbatterier og lithium-ionbatterier i plastfade i to skibscontainere på befæstet areal på virksomheden på Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg.

⁴ Bekendtgørelse nr. 1317 af 19. november 2015 af lov om miljøbeskyttelse, med senere ændringer

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til kap. 5, § 33 i miljøbeskyttelsesloven og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen⁵, Kap. 10. Etableringen af aktiviteten medfører ikke udledning af spildevand.

Virksomheden har i forvejen en miljøgodkendelse efter kap. 5 til håndtering mv. af farligt affald. Denne er senest revurderet i juli 2015.

Aktiviteten, der godkendes i dette tillæg er omfattet af punkt K212 i bilag 2 til godkendelsesbekendtgørelsen ”Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

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 eller listepunkt K 211.” Kommunen er godkendende og tilsynsførende myndighed.

Virksomheder, der i deres hovedaktivitet er omfattet af bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen kan ved etablering, udvidelser eller ændringer blive pålagt at udarbejde en basistilstandsrapport⁶, hvis de håndterer relevante farlige stoffer.

Virksomheden har udarbejdet en redegørelse ud fra Europakommissionens vejledning C 136 om basistilstandsrapport. På den baggrund vurderer Assens Kommune, at der ikke er grundlag for at stille krav om udarbejdelse af en basistilstandsrapport.

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om brugerbetaling⁷. Dette medfører, at virksomheden skal betale brugerbetaling til kommunen pr. forbrugt time til tilsyn og godkendelse. I 2015 udgør brugerbetalingen 308,70 kr. pr. time. I 2016 udgør brugerbetalingen 311,80 kr. pr. time.

3. Sagsakter

- Mail af 8. december 2014 med ønske fra virksomheden om opbevaring i skibscontainere udendørs
- Mail af 30. januar 2015 med vurdering af farlige stoffer og oversigt over placering af containere.
- EU-vejledning om basistilstandsrapport.
- Lokalplaner og kommuneplan.
- Afgørelse om ikke-VVM-pligt

4. Beliggenhed

Virksomheden ligger på Damsbovej 20, 5492 Vissenbjerg. Matr. nr. 39 f, Skovsby by, Vissenbjerg. Området ligger i erhvervsområderne 2.2.E.7 og 2.2.E.3, der er udlagt til erhvervsformål (industri- og værkstedsvirksomhed, entreprenør- og oplagsvirksomhed,

⁵ Bekendtgørelse nr.1447 af 2. december 2015 om godkendelse af listevirksomhed

⁶ Europakommissionens vejledning om basistilstandsrapporter, jf. artikel 22, stk. 2 i direktiv 2010/75/EU om industrielle emissioner, (2014/C 136/03)

⁷ Bekendtgørelse nr. 463 af 21. maj 2007 om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter miljøbeskyttelsesloven m.v.

engroshandel samt kontor-, lager-, service-, forsynings- og forretningsvirksomhed) og enkelte boliger (ejer-, bestyrer-, portnerbolig og lignende), eller - særlige tilfælde andre funktioner, som efter byrådets skøn naturligt finder plads - området.

Område 2.2.E.3 er omfattet af særlige miljøbestemmelser:

”Virksomheder, der oplagrer, anvender eller fremstiller olie- og kemikalieprodukter bør placeres uden for områderne, da der gælder særlige drikkevandsinteresser. Desuden skal disse virksomheder placeres uden for 300 meter beskyttelseszonerne for vandværksboringer. Hvis virksomhederne placeres inden for områderne skal de under alle omstændigheder placeres uden for 300 meter beskyttelseszonerne for vandværksboringer. Assens kommune kan kun tillade placeringen inden for beskyttelseszonerne for vandværksboringer, hvor det på baggrund af en konkret vurdering af forureningsrisikoen kan godtgøres, at placering kan finde sted uden at tilsidesætte miljømæssige hensyn. Der skal etableres særlige beskyttelsesforanstaltninger og overvågningssystem, hvor der er særlig risiko for grundvandsforurening”

Jf. kommuneplanen er nærmeste område for åben og lav boligbebyggelse boligområde 2.2.B.4, der ligger ca. 250 m syd for virksomhedens grund. Nærmeste område for blandet bolig og erhverv, 2.2. BE.2, ligger umiddelbart syd for virksomheden på den anden side af Damsbovej.

Virksomheden ligger inden for Vissenbjerg vandværks aktuelt registrerede indvindingsopland og inden for område med særlig drikkevandsinteresse. Ved virksomhedens drift og evt. nyanlæg skal der tages hensyn til beskyttelse af områdets grundvands- og indvindingsinteresser.

Assens Kommune vurderer, at beliggenheden er miljømæssigt i orden, såfremt der fortsat træffes hensigtsmæssige foranstaltninger til sikring af grundvandet.

5. Indretning og drift

Placering af skibscontainere

Der opstilles 2 skibscontainere, mere end 7,5 meter fra øvrige bygninger. Skibscontainerne placeres på befæstet areal. Der støbes en permanent kant rundt om arealet. Kanten skal sikre, at slukningsvand tilbageholdes på arealet i tilfælde af brand.

Pakning af batterier

Batterierne er sorteret og pakket i plastfade i lukkede, tætte emballager godkendt til transport. Batterierne er sorteret på virksomhedens batterisorteringsmaskine og efter pakning køres de med truck til skibscontaineren. Der oplagres maksimalt 12 tons lithium ionbatterier i den ene container, og maksimalt 10 tons lithiumbatterier i den anden container.

Al transport fra containerne er med hele læs, så alle batterier fjernes fra containerne og transporteres til behandleren på samme tid.

6. Miljøteknisk vurdering

6.1 Støj/vibrationer

Virksomhedens oplysninger

Ingen oplysninger.

Kommunens vurdering

Der forventes ikke noget væsentligt øget støjbidrag fra virksomheden i forbindelse med oplagringen. Den samlede virksomhed vil fortsat skulle overholde de vejledende støjgrænser fra Miljøstyrelsen.

Støjbidragene fra trafik til og fra skibscontainerne skønnes ikke at medføre øget støjbelastning fra virksomheden som helhed. Det er fortsat de samme mængder batterier, der håndteres.

6.2 Luft

Virksomhedens oplysninger

Ingen oplysninger.

Kommunens vurdering

Oplagringen i skibscontainere fremfor som hidtil i fabrikshallen giver ikke øget risiko for luftforurening.

6.3 Affald

Virksomhedens oplysninger

Er anført ovenfor under indretning og drift.

Kommunens vurdering

Batterierne håndteres og bortskaffes til slutbehandler som hidtil.

6.4 Jordforurening

Virksomhedens oplysninger

Sikring mod forurening af jordbunden eller grundvandet:

Containerne placeres på befæstet areal.

En potentiel brand i fade med lithium ion- og lithiumbatterier der efterfølgende slukkes med skum eller sand giver risiko for, at de miljøfarlige stoffer kan føres til bar jord eller kloak.

Ved brand slukkes med sand eller skum og kloakken inddæmmes. Der opbygges en kant, der sikrer, at slukningsskummet holdes på befæstet areal.

Brandslukning:

Der udarbejdes en procedurebeskrivelse for brandslukning. Denne indarbejdes i den eksisterende beredskabsplan. Løbende dialog med brandmyndighederne om optimering af forholdene.

Spild:

Der forefindes til enhver tid opsugningsmateriale i lagerbygningen til opsamling af evt. spild. Opsamlet spild håndteres som farligt affald.

Kommunens vurdering

En del af ejendommen er kortlagt på vidensniveau 1 og en del ligger indenfor områdeklassificeret område. Skibscontainerne ønskes placeret på den del der ikke er kortlagt og som ikke ligger indenfor områdeklassificeret område. Assens Kommune vurderer, at risikoen for jordforurening i forbindelse med håndtering og oplagring af lithiumbatterier og lithium ionbatterier er minimeret mest muligt ved de foranstaltninger, virksomheden har beskrevet.

6.5 Spildevand

Virksomhedens oplysninger

Aktiviteten giver ingen processpildevand.

Kommunens vurdering

Kun i forbindelse med spild eller ved brandslukning vil der kunne opstå spildevand. Som beskrevet under jordforurening vil virksomheden håndtere en evt. brand, så slukningsskum ikke vil blive afledt til kloak. Slukningsskum opsamles og bortskaffes som farligt affald.

6.6 Risiko

Virksomhedens oplysninger

Aktiviteten vurderes *ikke at være omfattet* af bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, nr. 1666 af 14/12 2006. Særligt vedrørende del 1 og 2.

Kommunens vurdering

Der er ikke knyttet væsentlig risiko til aktiviteten.

Virksomheden ligger i erhvervsområde, hvor der er separat kloakeret. Afledning af overfladevand sker til den kommunale regnvandsledning som løber til opsamlingsbassin på Kelstrupvej. Opsamlingsbassinet har udløb til Brønserudafløbet som via Ryds Å og Stavis Å ender i Odense Kanal og dermed Odense Fjord. Odense Fjord er habitatområde.

Virksomheden har gjort rede for håndtering og opbevaring således, at det vurderes usandsynligt, at der skulle kunne ske udslip af forurenede vand til overfaldevandsystemet og dermed til Odense Fjord.

6.7 Renere teknologi

Virksomhedens oplysninger

Er anført ovenfor under indretning og drift.

Kommunens vurdering

Kommunen vurderer, at teknologien er i overensstemmelse med den bedste, tilgængelige teknologi.

6.8 Basistilstandsrapport

Virksomheden har redegjort for indhold og håndtering og opbevaring af batterierne jf. Europakommisionens Vejledning, C 136 om basistilstandsrapport (Hovedtrin 1,2 og 3)

Redegørelsen er vedlagt som bilag til denne tillægsgodkendelse.

Assens Kommune vurderer, at redegørelsen er fyldestgørende og at redegørelsen viser, at håndteringen af lithiumionbatterierne og lithiumbatterierne kan foregå uden risiko for forurening af jord og grundvand. Assens Kommune vurderer på den baggrund, at virksomheden ikke er pligtig til at udarbejde basistilstandsrapport.

Dorthe Toft
Miljømedarbejder