

GIVE ELEMENTFABRIK A/S  
Hjortsvangen 19  
7323 Give

Att. Henrik Nielsen

## Afgørelse om ikke miljøvurderingspligt

Give Elementfabrik A/S har indsendt en ansøgning efter miljøvurderingslovens §18<sup>1</sup>. Ansøgningen vedrører nedknusning af beton fra virksomhedens egen produktion med henblik på nyttiggørelse. Aktiviteten er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 listepunkt K206: Anlæg der nyttiggør ikke farligt affald<sup>2</sup>, og miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 11b: anlæg til bortskaffelse af affald.

Vejle Kommune har vurderet, at:

- projektet ikke har væsentlig indvirkning på miljøet.
- projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder og bilag IV arter.

Vejle Kommune træffer afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af miljøvurderingspligt, jf. miljøvurderingslovens §21 stk. 1.

### Begrundelse for afgørelse

Give Elementfabrik A/S fremstiller betonelementer til landbrug og industribyggeri. Virksomheden er godkendelsespligtig i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt B202 og K206. Vejle Kommune behandler en ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse, samt revurdering af eksisterende miljøgodkendelse. Da biaktiviteten K206: anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald er omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 11b, skal projektet vvm-screens.

De vurderinger som ligger til grund for kommunens afgørelse, er foretaget med udgangspunkt i det ansøgte projekt (bilag 1) samt de kriterier der frem-

---

03-07-2019

---

Side 1 af 3

---

J. nr.:

01.16.04-K08-2-19

---

Ejd. nr.:

---

Kontaktperson:

Asbjørn Svendsen

---

Lokaltlf.: 76 81 24 27

---

E-post:ASBSV@vejle.dk

---

Her bor vi:

---

Kirketorvet 22, 7100 Vejle

---

<sup>1</sup> Lov nr. 425 af 18. maj 2016 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018 om godkendelse af listevirksomhed

går af miljøvurderingslovens bilag 6. Ved afgørelse om ikke miljøvurderingspligt har Vejle Kommune navnligt lagt vægt på følgende:

- Projektet kan realiseres i overensstemmelse med plangrundlaget for området
- Projektet ikke forventes at kunne medføre en væsentlig negativ miljøpåvirkning
- Projektet ikke forventes at kunne medføre en øget samlet miljøpåvirkning af området
- Projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder og bilag IV arter, hvorfor en nærmere konsekvensvurdering af projektets påvirkning af Natura 2000-områder, jf. habitatbekendtgørelsens §6<sup>3</sup>, ikke er nødvendig. Relevante Natura 2000-områder og bilag IV arter fremgår af bilag 1.

Med udgangspunkt i ovenstående er det Vejle Kommunes vurdering, at det anmeldte projekt ikke har en væsentlig påvirkning af miljøet, og som følge deraf ikke er omfattet af miljøvurderingspligt.

### **Klagevejledning**

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Der kan klages over retlige spørgsmål, f.eks. om afgørelsen er truffet efter den i loven anførte fremgangsmåde og er inden for lovens bemyndigelse.

Klagefristen udløber **d. 31. juli 2019**

Du klager via Klageportalen, som du finder via <https://kpo.naevneneshus.dk>, [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejle Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Vejle Kommune. Hvis Vejle Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for bruge af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til [Miljø- og Fødevareklagenævnet](mailto:Miljø- og Fødevareklagenævnet). Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

### **Søgsmål**

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen efter miljøvurderingsloven, eller regler fastsat i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsen er offentliggjort, jf. miljøvurderingslovens §54.

---

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Hvis der er spørgsmål til afgørelsen, kan jeg kontaktes på [asbsv@vejle.dk](mailto:asbsv@vejle.dk) eller tlf. 76 81 24 27.

Venlig hilsen

Asbjørn Svendsen

**Kopiliste**

- Miljøstyrelsen
- Naturstyrelsen
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Naturfredningsforening, Vejle
- Friluftsrådet
- Friluftsrådet, kreds trekantområdet
- Vejle Museum
- DOF-Vejle
- DOF
- Dansk Botanisk Forening, Jyllandskredsen
- Vejle Kommune, planafdeling

**Bilag**

- Bilag – screeningskema + projektbeskrivelse

# Bilag - Screeningsskema + projektbeskrivelse

Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

## Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

| Basisoplysninger  | Anmeldte oplysninger   | Vejle kommunes bemærkninger   |
|---|--|---|
| Projektbeskrivelse (kan vedlægges)  | <b>Se Bilag 4 - Nedknusning</b>  |   |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre   | <b>Give Elementfabrik A/S,<br/>Hjortsvangen 19, 7323 Give.<br/>Tlf. 76 70 15 40<br/>ge@elementer.dk</b>                    |   |
| Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson  | <b>Give Elementfabrik A/S,<br/>Hjortsvangen 19, 7323 Give.<br/>Henrik Nielsen<br/>Tlf. 26 33 15 49<br/>hn@elementer.dk</b> |   |
| Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).     | <b>Give Elementfabrik A/S,<br/>Hjortsvangen 19, 7323 Give.<br/>matrikelnr. 1r, Donneruplund</b>                            | Virksomhedens aktiviteter er placeret på følgende matrikler:<br>1r, Donneruplund, Give<br>1ar, Donneruplund, Give<br>1aø, Donneruplund, Give<br>9 ft, Give by, Give<br>9 fv, Give by, Give<br>17ei, Give by, Give |
| Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet) | <b>Vejle Kommune</b>   |   |
| Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.  | <b>Bilag 2 - Oversigt 1_5000</b>   |   |
| Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).   | Målestok angives:<br><b>Bilag 3 - Knuseplads 1_2000</b>  |   |
| Forholdet til VVM reglerne  | <b>Ja</b> <b>Nej</b>   |   |
| Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og   | <input checked="" type="checkbox"/> <b>X</b> Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:          |   |



Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

|   |   |            |  |   |
|---|---|------------|--|---|
| Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå  | <b>Ingen anlægsperiode.</b>   |            |  |   |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Tekst</b>  |            |  |   |
| 5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:<br>Råstoffer – type og mængde i driftsfasen<br>Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen<br>Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen<br>Vandmængde i driftsfasen | <b>Bilag 3 - Knuseplads 1_2000</b><br><br><b>Ca. 500 m3 beton/år</b><br><br><b>Ingen</b><br><br><b>Ca. 500 m3 knust beton/år</b><br><b>Maks. 12 m3 Vand til befugtning/år</b> |            |  | Oplagets placering, samt de angivne mængder beton til nedknusning, giver ikke anledning til bemærkninger.   |
| 6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:<br>Farligt affald:<br>Andet affald:<br>Spildevand til renseanlæg:<br>Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:<br>Håndtering af regnvand:  | <b>0 kg</b><br><b>0 kg</b><br><b>0 m3</b><br><br><b>0 m3</b><br><b>0 m3</b>   |            |  | <p>En del af det beton som skal nedknuses indeholder armeringsjern. Jernet frasorteres i forbindelse med nedknusning og bortskaffes som metalskrot. Affaldsmængden er ukendt. Affaldsfraktionen er omfattet af eksisterende affaldsordninger. Det vurderes, at håndtering og bortskaffelse affaldsfraktionen ikke kan påvirke miljøet væsentligt.</p> <p>Vand anvendt til støvdæmpning vil hæfte sig på det nedknuste beton, hvorfra det efterfølgende vil fordampe eller afdrøbe til jorden. Arealet er ubefæstet uden afløb til regnvandsledning.</p> |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Ja</b>   | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |   |
| 7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?   |   | <b>X</b>   |  | Ingen bemærkninger  |
| 8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?  | <b>X</b>  |            | Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10<br><b>K 206 – Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald. Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald ved neddeling af bygge- og anlægsaffald.</b> | Ingen bemærkninger  |
| 9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?  | <b>X</b>  |            | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.  | Ingen bemærkninger  |
| 10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?   |   | <b>X</b>   | Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.   | Ingen bemærkninger  |
| 11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?   |   |            | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.   |   |
| 12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?  |   | <b>X</b>   | Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.  | Ingen bemærkninger  |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Ja</b>   | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |   |
| 13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?  |   |            | Hvis »nej« angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.  |   |
| 14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger   | <b>X</b>  |            | Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser.<br>Hvis »nej« gå til pkt. 17.   | Ingen bemærkninger  |

Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

|   |           |            |   |  |
|---|-----------|------------|---|--|
| eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?   |           |            | <b>Vejledning fra Miljøstyrelsen, 5/1984, 1996 "Ekstern støj fra virksomheder".</b>   |  |
| 15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?  | X         |            | Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen   | Ikke relevant. Projektet indebærer ikke anlægsaktiviteter.   |
| 16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?   | X         |            | Hvis »nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen   | Der fastsættes grænseværdier for støj i miljøgodkendelsen, jf. miljøstyrelsens vejledning om støj fra virksomheder. Grænseværdierne er et udtryk for en acceptabel / tålelig støjpåvirkning af omgivelserne. Støj fra virksomhedens drift vil primært berøre virksomhedens egne arealer samt det umiddelbare nærområde. Det vurderes, at projektet ikke vil medføre væsentlig støjpåvirkning af omgivelserne når grænseværdierne overholdes. |
| 17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?  | X         |            | Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.<br>Hvis »nej« gå til pkt. 20.<br><b>Vejledning fra miljøstyrelsen Nr. 2 2001 Luftvejledningen og Vejledning nr. 20, 2016 Vejledning om B-værdier</b> | Ingen bemærkninger   |
| 18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?  | X         |            | Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.  | Ikke relevant. Projektet indebærer ikke anlægsaktiviteter.   |
| 19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?  | X         |            | Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.  | Der fastsættes grænseværdier for luftemission og -immission i virksomhedens miljøgodkendelse. Grænseværdierne er et udtryk for en acceptabel / tålelig påvirkning af omgivelserne. Det vurderes, at projektet ikke vil medføre væsentlig støvgener m.m. i omgivelserne når grænseværdierne overholdes.   |
| 20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden?<br>I driftsfasen?  |           | X          | Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.<br><b>Se Bilag 4 - Nedknusning</b>  | I forbindelse med nedknusning af beton kan der opstå støvgener. Støvgener vil primært berøre virksomhedens egne arealer samt det umiddelbare nærområde. Nedknusning er begrænset til ca. 6-8 dage årligt. Nedknusningsanlægget skal være installeret med sprinkleranlæg, så støvgenerne reduceres. Støvgenerne forventes ikke at ville have et omfang, der medfører væsentlige gener i naboerområder.  |
| <b>Projektets karakteristika</b>  | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>  |  |
| 21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden?<br>I driftsfasen?  |           | X          | Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.   | Ikke relevant. Håndtering af og nedknusning af beton medfører ikke lugtgener i omgivelserne.   |
| 22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden?<br>I driftsfasen? |           | X          | Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.  | Ingen bemærkninger   |
| 23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf.  |           | X          |   | Ingen bemærkninger   |

Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

|   |           |            |  |  |
|---|-----------|------------|--|--|
| bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?  |           |            |  |  |
| <b>Projektets placering</b>   | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |  |
| 24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?   | X         |            | Hvis »nej«, angiv hvorfor:   | Projektet kan rummes i det gældende plangrundlag. Lokalplan nr. 035001, 035005 og 1271 |
| 25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?   |           | X          | Hvis »ja« angiv hvilke:  | Ingen bemærkninger   |
| 26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?   |           | X          |  | Ingen bemærkninger   |
| 27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?  |           | X          |  | Virksomheden er placeret i et område uden råstofinteresser.                            |
| 28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?  |           | X          |  | Projektet berører ikke områdetyper nævnt i vvm-lovens bilag 6, pkt. 2c.                |
| <b>Projektets placering</b>   | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |  |
| 29. Forudsætter projektet rydning af skov?<br>(skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.) |           | X          |  | Ingen bemærkninger   |
| 30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?   |           | X          |  | Ingen bemærkninger   |
| 31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.  |           |            | <p><b>Sø = 465 meter nordøst for Knuseplads</b><br/> <b>Naturtype: Sø</b><br/> <b>Objekt ID: 97C37C5C-ABBB-485C-83BC-446CD54D127F</b></p> <p><b>Eng = 240 meter syd for Knuseplads</b><br/> <b>Naturtype: Eng</b><br/> <b>Objekt ID: 4E6E25C0-BCF1-4D12-82A4-646E35F5059F</b></p> <p><b>Hede = 465 meter syd vest for Knuseplads</b><br/> <b>Naturtype: Hede</b><br/> <b>Objekt ID: DBF87B19-51D8-4A51-A674-2FC172775910</b></p> <p><b>Vandløb = 740 meter nord for Knuseplads</b><br/> <b>Objekt ID: A63CF272-5374-11E2-9DE1-00155D01E765</b></p> <p>Se Bilag 1.1 – VVM</p> | Projektet indebærer ikke aktiviteter som påvirker de beskyttede naturtyper             |



Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

|  |                 |   |   |
|--|-----------------|---|---|
| <p>32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?</p>  | <p><b>X</b></p> | <p><b>Se Bilag 1.1 – VVM</b></p>  | <p>Der er ikke kendskab til bilag IV arter inden for en radius af 1000 m fra projektet.<br/>Projektet indebærer ikke nedrivning af bygninger, fældning af træer eller påvirkning af vådområder. Projektet vurderes derfor ikke at påvirke potentielle yngle-, raste- og fourageringsområder for bilag IV arter.<br/>Den primære miljøpåvirkning fra projektet er støj. Der vil blive stillet støjkrav, 45 dB(A), i forhold til beboelse placeret ca. 200 m fra projektområdet. Det vurderes, at støjgrænserne vil sikre at der ikke forekommer væsentlig støjpåvirkning af evt. bilag IV arter.</p>   |
| <p>33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.</p>  |                 | <p><b>Fredede områder - Diger</b><br/><b>760 meter syd øst for Knuseplads</b><br/><b>Navn: Donneruplund Allé Fredningstype: 1</b><br/><b>Objekt ID: B7C1621B-544B-4AAF-8F8B-50AEDEC279A</b></p> <p><b>Fredede fortidsminder - Gravhøj</b><br/><b>245 meter syd øst for K</b><br/><b>Frednings nr: 290813</b><br/><b>Anlægstype: Rundhøj</b><br/><b>Datering: Oldtid</b></p> <p><b>Se Bilag 1.1 – VVM</b></p>  | <p>Projektet indebærer ikke aktiviteter som påvirker de fredede områder.</p>  |
| <p>34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).</p> |                 | <p><b>Natura 2000 – fuglebeskyttelse</b><br/><b>16 km øst for Knuseplads</b><br/><b>Navn: Uldum Kær, Tørring Kær og Ølholm Kær</b><br/><b>Lokations ID: SPA44</b><br/><b>Objekt ID: A9C04136-92FB-41D0-B922-8BA88547D349</b></p> <p><b>Natura 2000 – Habitatområder</b><br/><b>7,4 km nord øst for K</b><br/><b>Navn: Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnet Krat</b><br/><b>Lokations ID: SAC65</b><br/><b>Objekt ID: E9BCFA05-A7C8-4F14-B9FA-B5553FCFA935</b></p> <p><b>Habitatområder - Ramsar</b><br/><b>44 km øst for K</b><br/><b>Navn: Horsens Fjord og Endelave</b><br/><b>Lokations ID: RAMSAR13</b><br/><b>Objekt ID: AC98FA94-E54C-4397-8343-4B44CCEA3A7F</b></p> <p><b>Natur- og vildtreservater</b></p> | <p>Udpegningsgrundlag fuglebeskyttelse spa44: rørhøg og isfugl<br/>Udpegningsgrundlag habitat sac66: Odder<br/>Projektet indebærer ikke bygge- og anlægsaktiviteter som påvirker yngle-, raste- eller fourageringsområder for ovenstående bilag IV arter. Støj fra projektet vurderes pga. afstanden ikke at kunne påvirke området. Med udgangspunkt i ovenstående vurderes det, at projektet kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af det pågældende habitat- og fuglebeskyttelsesområde.</p> <p>Udpegningsgrundlag habitat sac65: Damflagermus, Odder, Stor vandsalamander<br/>Projektet indebærer ikke bygge- og anlægsaktiviteter som påvirker yngle-, raste- eller fourageringsområder for ovenstående bilag IV arter. Støj fra projektet vurderes pga. afstanden ikke at kunne påvirke området. Med udgangspunkt i ovenstående vurderes det, at projektet kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af det pågældende habitatområde.</p> <p>Udpegningsgrundlag fuglebeskyttelse spa36: Klyde, Hjejle, lille kobbersneppe, splitterne, havterne, dværgterne, skarv, bjergand, ederfugl, fløjsand, hvinand.<br/>Udpegningsgrundlag habitat sac52: odder, gråsæl, spættet sæl.<br/>Projektet indebærer ikke bygge- og anlægsaktiviteter som påvirker yngle-, raste- eller fourageringsområder for ovenstående bilag IV arter. Støj fra projektet vurderes pga. afstanden ikke at kunne påvirke området. Med udgangspunkt i ovenstående vurderes det, at projektet kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af det pågældende område.</p> <p>Projektet berører ikke det pågældende område.</p> |

Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

|  |           |            |  |  |
|--|-----------|------------|--|--|
|  |           |            | <b>25 lm syd øst for K</b><br><b>Reservattype: 5</b><br><b>Navn: Vejle Inderfjord</b><br><b>Objekt ID: A113A801-53A7-11E2-9231-00155D01E765</b>  | Projektet berører ikke øvrige områdetyper nævnt i vvm-lovens bilag 6, pkt. 2c.   |
| 35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?  |           | X          | Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.  | Ingen bemærkninger   |
| 36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?  |           | X          |  | Projektområdet er ikke placeret inden for indvindingsområder eller områder med særlige drikkevandsinteresser.  |
| 37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?  |           | X          | <b>Kortlagt på vidensniveau 1 efter jordforureningsloven. Matriklen er omfattet af områdeklassificering. Matriklen er ikke fritaget for analysepligt ved jordflytning. Der er på denne matrikel ikke igangværende påbud efter jordforureningsloven. Jordflytninger fra områdeklassificerede og kortlagte arealer skal anmeldes til Kommunen.</b> | Ikke relevant. Projektet indebærer ikke jordhåndtering eller –flytning bort fra matriklen. Der etableres ikke bygninger som kan hindre efterfølgende jordbundsundersøgelser eller oprensning   |
| 38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.   |           | X          |  | Ingen bemærkninger   |
| 39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?  |           | X          |  | Ingen bemærkninger   |
| <b>Projektets placering</b>  | <b>Ja</b> | <b>Nej</b> | <b>Tekst</b>   |  |
| 40. 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)?   |           | X          |  | Der er ikke lignende anlæg eller aktiviteter i det pågældende erhvervsområde. Der vurderes ikke at være sammenfald i støv- og støjemission, mellem det anmeldte projekt og de øvrige virksomheder i området, som vil kunne medføre kumulative forhold, der ikke er omfattet af gældende krav til støv- og luftemissioner |
| 41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?   |           | X          |  | Projektet vurderes ikke at have grænseoverskridende karakter, hverken nationalt eller kommunalt.   |
| 42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet? |           |            | <b>Se Bilag 4 - Nedknusning</b>  | Ingen bemærkninger   |

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

## Bilag 1 – VVM anmeldelse, Give Elementfabrik A/S

Dato: 26-06-2019 Bygherre/anmelder: \_\_\_\_\_

### **Vejledning**

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.

### Beskyttede naturtyper §3

Sø = 465 meter nordøst for K

Naturtype: Sø

Objekt ID: 97C37C5C-ABBB-485C-83BC-446CD54D127F

Eng = 240 meter syd for K

Naturtype: Eng

Objekt ID: 4E6E25C0-BCF1-4D12-82A4-646E35F5059F

Hede = 465 meter syd vest for K

Naturtype: Hede

Objekt ID: DBF87B19-51D8-4A51-A674-2FC172775910



Vandløb = 740 meter nord for K

Objekt ID: A63CF272-5374-11E2-9DE1-00155D01E765



Natura 2000 – fuglebeskyttelse

16 km øst for K

Navn: Uldum Kær, Tørring Kær og Ølholm Kær

Lokations ID: SPA44

Objekt ID: A9C04136-92FB-41D0-B922-8BA88547D349



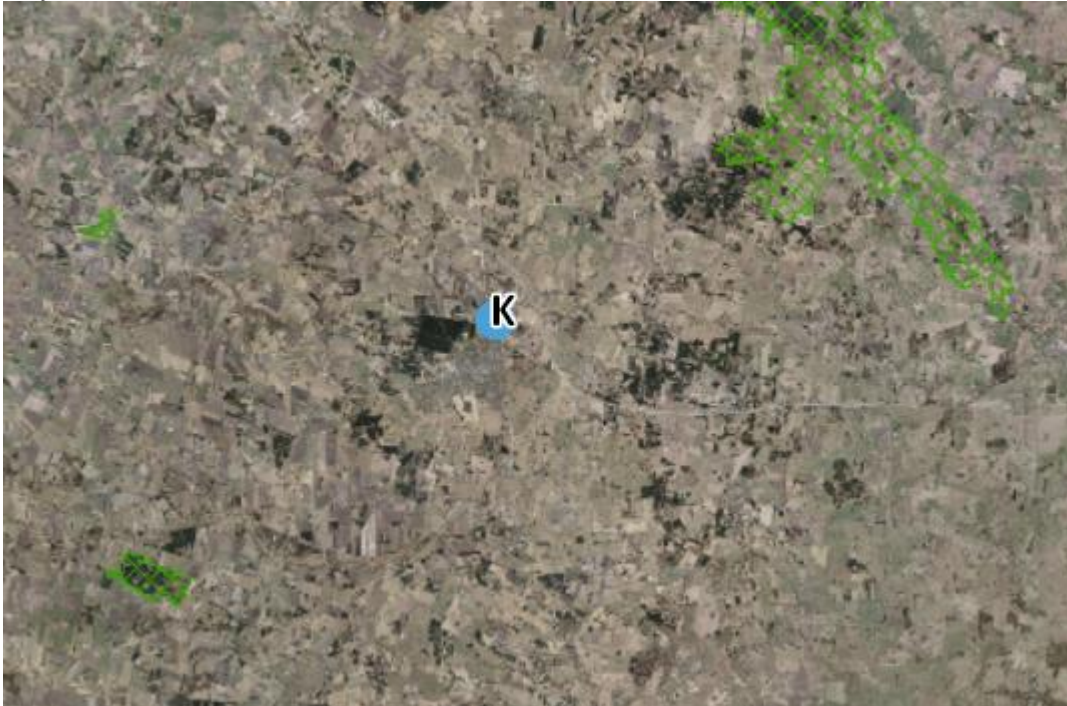
Natura 2000 – Habitatområder

7,4 km nord øst for K

Navn: Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnet Krat

Lokations ID: SAC65

Objekt ID: E9BCFA05-A7C8-4F14-B9FA-B5553FCFA935



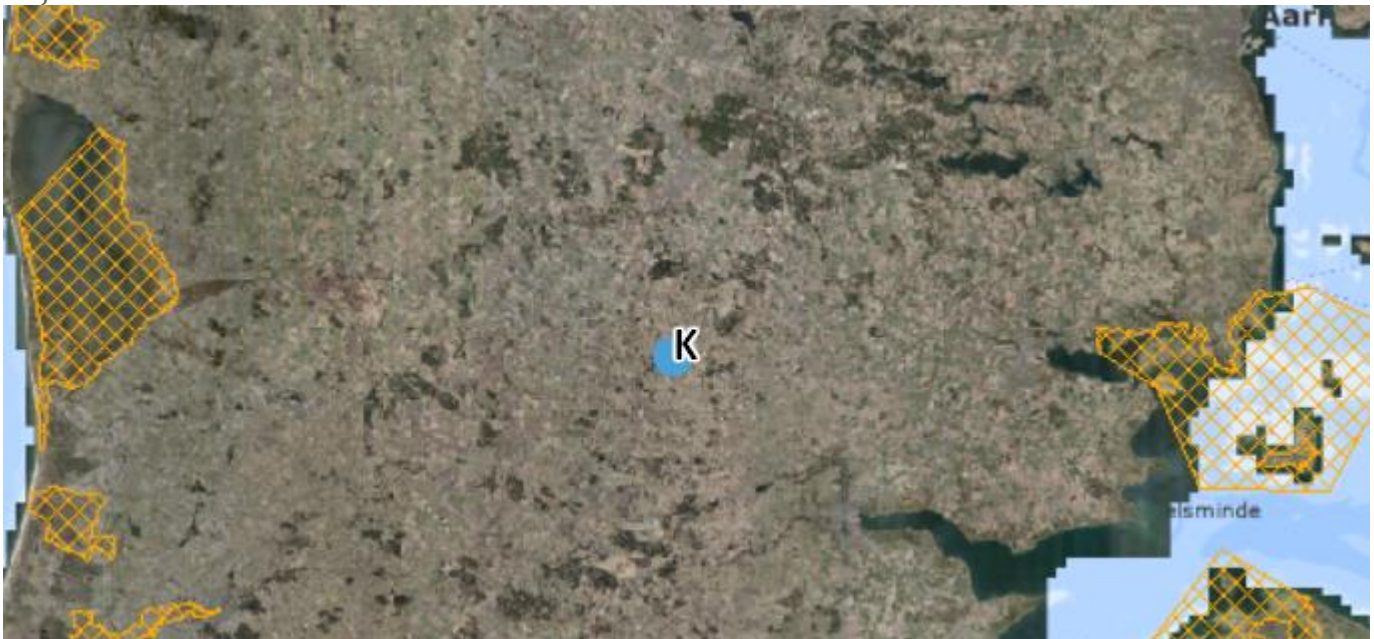
Habitatområder - Ramsar

44 km øst for K

Navn: Horsens Fjord og Endelave

Lokations ID: RAMSAR13

Objekt ID: AC98FA94-E54C-4397-8343-4B44CCEA3A7F



Natur- og vildtreservater

25 km syd øst for K

Reservattype: 5

Navn: Vejle Inderfjord

Objekt ID: A113A801-53A7-11E2-9231-00155D01E765



Fredede områder - Diger

760 meter syd øst for K

Navn: Donneruplund Allé Fredningstype: 1

Objekt ID: B7C1621B-544B-4AAF-8F8B-50AEDEC279A



Fredede fortidsminder - Gravhøj

245 meter syd øst for K  
Frednings nr: 290813  
Anlægstype: Rundhøj  
Datering: Oldtid



Bilag IV arter eller fredede arter

Inden for en radius af 1000 meter af Give Elementfabrik har vi ikke kendskab til registreringer af bilag IV arter eller fredede arter.

Reference:

**Birthe Overgaard**  
Biolog | Natur og friluftsliv  
Teknik & Miljø | Kirketorvet 22, 7100 Vejle



# Give Elementfabrik - Oversigt



Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Haraldsgade 53, 2100 København Ø

Support: [support@miljoportal.dk](mailto:support@miljoportal.dk)

Målforshold: 1:5000

Dato: 25-06-2019

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.



Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Haraldsgade 53, 2100 København Ø  
Support: support@miljoportal.dk

Målforshold: 1:2000

Dato: 24-06-2019

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehandling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.

## Bilag 4 - Nedknusning

Give Elementfabrik A/S ønsker at foretage nedknusning af beton fra egne fejlproduktioner.

Aktiviteten er godkendelsespligtig iht. "Godkendelsesbekendtgørelsen" BEK. Nr. 1317 af 20/11/2018  
K206: Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald.

Aktiviteten er ligeledes omfattet af standardvilkår jf. "Standardvilkårsbekendtgørelsen" BEK. Nr. 1474 af 12/12/2017.  
K 206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald...

– Neddeling af bygge- og anlægsaffald, der primært består af beton, sten, træ, tegl eller asfalt.

Aktiviteten er desuden omfattet af punkt 11b (anlæg til bortskaffelse af affald) i bilag 2 til bekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).  
(VVM = Vurdering af Virkninger på Miljøet)

### **Nedknusning:**

Nedknusning skal udføres 1 – 2 gange pr. år af 3-4 dages varighed.

Der skal nedknuses ca. 500 m<sup>3</sup> beton pr. år.

Der er udelukkende tale om beton fra egen produktion.

Der skal ikke nedknuses andre materialer end beton.

Aktiviteten udføres af et eksternt firma, som medbringer maskiner og anlæg, hvilket betyder at ingen af de anvendte maskiner og anlæg er placeret permanent på virksomheden.

De anvendte maskiner er:

- 1 gravemaskine med betonknuser
- 1 gummiged
- 1 mobil betonknuser

Nedknusningen vil typisk foregå ved at gravemaskinen med betonknuser neddeler de større emner til mindre stykker, så de kan fyldes i det mobile knuseanlæg. Dette vil typisk foregå de første to dage.

Herefter sker den endelige nedknusning i det mobile anlæg, hvilket typisk vil foregå de næste to dage.

Aktiviteterne vil kun foregå udendørs. Se placering af anlægget på Bilag 3 - Knuseplads 1\_2000

Aktiviteterne vil foregå på hverdage i tidsrummet 07.00 – 18.00

### **Anlægsperioden:**

Der er ikke behov for en egentlig anlægsperiode, idet maskiner og anlæg ikke er stationære, men udelukkende vil findes på virksomheden under brug. Der skal ikke etableres bygninger eller andre anlæg forud for aktiviteten.

### **Støj:**

Eftersom aktiviteterne udelukkende vil foregå i dagtimerne på hverdage, forventes der ikke at ville forekomme væsentlige støjgener for de omkringboende. Det forventes at alle gældende støjgrænser for området vil kunne overholdes under drift.

**Støv:**

Jf. standardvilkårene er følgende gældende:

”Ved nedknusning skal anlægget være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. vandings- eller sprinklersystem”.

Det mobile anlæg, som skal anvendes vil være forsynet med vandings- eller sprinklersystem og der forventes således ikke at forekomme støvgener for de omkringboende.

Vandforbruget anslås til at være maksimalt 3.000 liter pr. dag, svarende til maksimalt 12.000 liter pr. år.

**Færdigvarer:**

Den knuste beton vil bestå af ”grus” i størrelsen 0 - 32 mm.

Materialet anvendes som vejfyld til virksomhedens egne byggeprojekter, eller sælges til eksterne kunder til lignende anvendelse.