



Anders Johan Langer Pedersen  
Borridsøvej 14  
8850 Bjerringbro

Sendt til mail: [anderslanger@gmail.com](mailto:anderslanger@gmail.com)

### **Afgørelse om ikke VVM-pligt ved etablering af et gasoplag på Borridsøvej 14, 8850 Bjerringbro**

Viborg kommune har 10. september 2023 modtaget din ansøgning om tilladelse til at etablere et gasoplag på Borridsøvej 14, 8850 Bjerringbro.

Gasoplaget er på 5.716 GOE (gasenheder) og omfatter flasker fra 2-50 liter, hvoraf nogle er forbundne i batterier på fx 600 liter.

Selve aktiviteten består i, at der leveres forsyninger til lageret en gang om ugen fra gasproducenten, hvorefter det er din opgave at levere disse gasser til lokale erhvervs kunder med egen lastbil. Gasoplaget er på en lukket plads med intern transport. Flaskerne opbevares i gasbure beregnet til opbevaring og transport af gasflasker.

Du har tidligere ansøgt og fået tilladelse til at etablere gasoplaget på Hedemølle Industrivej 2, som er et erhvervsområde i Bjerringbro (sag nr. 23/4621). Pga. et ønske om at kunne overvåge oplaget, har du søgt om tilladelse til at flytte oplaget til din hjemadresse i stedet for.

Ansøgningen omfatter således det samme oplag som tidligere.

#### **Afgørelse**

Viborg Kommune meddeler hermed, at den ansøgte etablering af gasoplag på Borridsøvej 14 ikke er omfattet af reglerne om VVM-pligt (Vurdering af Virkninger på Miljøet). Der skal således ikke udarbejdes en miljøvurderingsrapport for opstillingen. Afgørelsen er truffet i henhold til §21, stk. 1 i miljøvurderingsloven<sup>1</sup>.

I medfør af miljøvurderingslovens skal kommunen, efter modtagelse af en anmeldelse af anlæg omfattet af miljøvurderingslovens bilag 2 vurdere, om anlægget på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, så der er VVM-pligt.

Etablering af det ansøgte gasoplag er omfattet af VVM-loves bilag 2, pkt. 3 f "Oplagring af fossilt brændsel over jorden".

**Dato: 11-03-2025**

Sagsnr.: 23/24942  
Sagsbehandler: vpedg

Direkte tlf.: 87 87 56 08  
Direkte e-mail: edg@viborg.dk

Side 1 af 10

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25.10.2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Ifølge §36 skal en afgørelse om, at der ikke er VVM-pligt, offentliggøres. Afgørelsen bliver sammen med anmeldelsen offentliggjort på Viborg Kommunes hjemmeside [www.viborg.dk](http://www.viborg.dk).

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal igennem en VVM-proces.

Hvis det anmeldte projekt ændres, skal ændringen anmeldes til Viborg Kommune, der skal vurdere, om ændringen udløser VVM-pligt.

### **Beskrivelse**

Du ønsker at etablere et gasoplag på ejendommen Borridsøvej 14, 8850 Bjerringbro, som er din hjemadresse (jf. vedhæftede VVM-anmeldelse). Du har oplyst, at gasoplaget vil fungere som et mellemdepot for Strandmøllen (gasproducent beliggende på Fyn). De fleste typer gasflasker vil kun være på pladsen i 1-2 uger (stor efterspørgsel) men der vil også være nogle typer gasflasker der kan stå i op til et par måneder. Disse flasker vil opbevares i trådbure hvorpå der er monteret et halvtag.

Oplaget placeres på en ca. 550 m<sup>2</sup> stor plads som befæstes med beton. Der vil ikke blive etableret bygninger eller halvtag i forbindelse med oplaget. Der vil være aflåseligt hegn omkring oplaget.

Du har desuden oplyst, at:

- Hele oplaget er i flasker fra 2-50 liter. Nogle er forbundne i batterier så der er fx. 600 liter i et batteri.
- Oplaget består af i alt 5.716 GOE (gasenheder)
- Oplaget vejer tilsammen 17.229 kg, hvoraf oxygen udgør ca. 5.000 kg og de brandfarlige gasser udgør ca. 1.195 kg, heraf hydrogen 27,2 kg.
- Langt det meste er luftarter og blandinger der bliver brugt i metalindustrien til svejsning og skæring. Der er derfor store mængder oxygen-nitrogen-carbondioxid-argon-argonmix.
- De brandfarlige gasser er: acetylen, hydrogen og almindelig flaskegas (F-gas) i gule flasker samt truckgas som også er F-gas.

### **Vurdering**

Ejendommen ligger i landzone. Nærmeste enkeltliggende boliger ligger 265 meter nord henholdsvis 290 meter øst for oplaget.

Ejendommen ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og er udpeget som følsomt indvindingsområde. Derfor skal anlægget sikres imod, at der ikke sker en forurening af jord og grundvand i medfør af § 19 i MBL.

Oplaget består af mindre beholdere/flasker på 2-50 liter, og en lækage fra en af flaskerne vil derfor være af begrænset omfang og vurderes ikke til at påvirke den omkringliggende natur/miljø. I henhold til sikkerhedsdatablade for gasarterne, er gasserne desuden meget flygtige. Det vurderes derfor, at i tilfælde af at der sker en utilsigtet gaslækage, vil indholdet fordampe forholdsvis hurtigt.

Oplaget placeres i et meget sårbart område mht. grundvandsinteresser og det er derfor vigtigt at der sikres, at der ikke er risiko for nedsivninger af nogen art til jorden – hverken i forbindelse med en lækage eller udvaskning af stoffer fra flaskerne. Oplaget placeres derfor på tæt bund (beton). Der er stor udskiftning i oplaget af flasker, men de flasker som står på pladsen i længere tid, vil placeres i trådbure, hvor på der er monteret et halvtag over, således at de er beskyttet mod vejrlig.

På ejendommen er der ikke registreret beskyttet natur. Der er ca. 460 m til nærmeste beskyttede natur (mose). Etablering af gasoplaget vurderes ikke at få miljømæssige indvirkning på naturområderne.

I tilknytning til virksomheden vil der være en enkelt lastbil, som skal benyttes til at køre ordrer til kunderne. Du oplyser, at der vil være to læs der skal køres ud om dagen. Derudover vil der være 1-2 person- eller varebiler der henter gasflasker i løbet af dagen. Det vurderes, at de fire transportere til og fra oplaget ikke vil være til gene for de omkringliggende ejendomme.

I forhold til om oplaget er omfattet af risikobekendtgørelsens<sup>2</sup> bilag 1 (kolonne 2 eller 3), har du oplyst, at følgende gasser er opført på bilag 1 i de anførte mængder:

Risikobekendtgørelsens Bilag 1, del 2 – Navngivne farlige stoffer:

Farligt stof	Lager	Kolonne 2	Kolonne 3	kvotient
15 Hydrogen	0,027 ton	5 ton	50	$0,027/5=0,0054$
18 LPG - Flaskegas	0,862 ton	50 ton	200	$0,86/50=0,017$
19 Acetylen	0,151 ton	5 ton	50	$0,151/5=0,03$
25 Oxygen	5 ton	200 ton	2000	$5/200=0,025$
I alt	6,04 ton			$=0,077 < 1$

De resterende ca. 11 tons gasser er "inaktive" og "iltkvælende" og er ikke anført på risikobekendtgørelsens bilag 1.

Ud fra ovenstående oplysninger vurderes at oplaget ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen.

Viborg Kommune vurderer herefter, at etablering af gasoplaget ikke vil få væsentlige miljømæssige indvirkninger på miljøet. På den baggrund har Viborg Kommune truffet afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af reglerne om VVM-pligt.

#### Beredskab

Oplaget er omfattet af Bekendtgørelse nr.1444 af 15. december 2010 om Tekniske forskrifter for gasser. Midtjysk Brand & Redning har meddelt tilladelse til oplaget den 15.11.2024.

#### **Yderligere oplysninger**

Der er med denne afgørelse ikke taget stilling til anden lovgivning.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 372 af 25/4-2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

Denne afgørelse tilsidesætter ikke eventuelle servitutter og privatretlige aftaler.

### **Klagevejledning**

I henhold til miljøvurderingslovens §49 kan afgørelser truffet i henhold til §21 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår *retlige* spørgsmål. Klageberettigede er enhver med retlig interesse i sagens udfald, landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelse af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelse.

Klagefristen er 4 uger fra det tidspunkt, afgørelsen er offentliggjort. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan bestemme, at en klage har opsættende virkning.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside: [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Her kan du også læse mere om klagenævnets sagsbehandling. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk), hvor du skal logge på med NEM-ID.

Klagen sendes automatisk gennem Klageportalen til Kommunen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kommunen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 (private) eller på kr. 1800 (virksomheder og organisationer). Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Hvis du på grund af særlige forhold ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Kommunen. Kommunen videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som afgør, om anmodningen kan imødekommes.

### **Søgsmål**

Hvis du vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsen er offentliggjort.

Har du spørgsmål, kan du kontakte mig på telefon eller e-mail.

Med venlig hilsen

Edna Gardshodn  
Kemiingeniør

### **Kopi af dette brev og bilag er sendt til:**

- Danmarks Naturfredningsforening, afd. Viborg, [dnviborg-sager@dn.dk](mailto:dnviborg-sager@dn.dk)
- Friluftsrådet LimfjordSyd, [limfjordsyd@friluftsradet.dk](mailto:limfjordsyd@friluftsradet.dk)
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland ([stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk))
- Michael T. Sønderhaven, Midtjysk Brand & Redning, [mts@mjbr.dk](mailto:mts@mjbr.dk)

**Bilag:**

- Situationsplan
- VVM-anmeldelse

# Situationsplan



■ Befæstet areal

# Ansøgning/anmeldelse

## Bilag 1

### 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	Tekst	
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Etablering af nyt gasoplag på min egen ejendom. Der er tale om oplag i det fri med lagerkapacitet på mellem 264 og 10000 GOE, oplagets indhold er vedlagt	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Anders Pedersen Borridsøvej 14 8850 Bjerringbro Tlf 20419097 anderslanger@gmail.com	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Anders Pedersen Borridsøvej 14 8850 Bjerringbro Tlf 20419097 anderslanger@gmail.com	
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).	Borridsøvej 14 8850 Bjerringbro Nøddelund By Gullev 8A	
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)	Viborg Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives:	
Forholdet til VVM reglerne	<b>J</b>	<b>Nej</b>
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2:
Projektets karakteristika	Tekst	
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup> Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup> Nye arealer, som befæstes ved projektet i m <sup>2</sup>	Grunden er på 4717 m <sup>2</sup> ialt Projektets samlede areal udgør 550 m <sup>2</sup> . de 550 m <sup>2</sup> befæstes med beton fliser.	

	Projektet kræver ingen bygninger, kun et areal befæstet med fliser	
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m² Projektets bebyggede areal i m² Projektets nye befæstede areal i m² Projektets samlede bygningsmasse i m³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Der er ikke behov for grundvandssænkning Grunden er på 4717 m² erhvervsdelen/ projektet udgør 550 m² 550 m² befæstet areal Ingen bygninger Der kræves ingen nedrivning	
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renselanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	I forbindelse med befæstning af arealet skal der bruges grus og sand ca 200m³ grus og 40 m³ sand til afretning. Der bliver ingen spildevand i anlægsperioden. Regnvand nedsives på egen grund Anlægsperiode: 10/2023 - 10 2024	
<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: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vandmængde i driftsfasen	Projektet omhandler et oplas af forskellige luftarter i trykflasker. der er et fast sortiment på ca 8 T0ns	
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Der er ingen restprodukter i driften, Ingen emballage eller lign. Ingen spildevand Regnvand nedsives på egen grund	
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>J</b> <b>a</b>	<b>Nej</b> <b>Tekst</b>
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?		Hvis »nej« angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?	X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
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?	X	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>J</b> <b>a</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 eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 17.



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
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
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. Hvis »nej« gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>J</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
	<b>a</b>		
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og natte timer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Hvis »ja« angives og begrundes omfanget.
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?	X		
<b>Projektets placering</b>	<b>J</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
	<b>a</b>		
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		Hvis »nej«, angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	X		Hvis »ja« angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	X		
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	X		
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	X		
<b>Projektets placering</b>	<b>J</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
	<b>a</b>		
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (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		
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	X		
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	X		
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			

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.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	X	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	X	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	X	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	X	
<b>Projektets placering</b>	<b>J a</b>	<b>Nej 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	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	X	
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?		

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

Dato: 30-08-2023

Bygherre/anmelder:

*Anders Pedersen*

#### 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.