



Varmecentral Søndermarken
Brolæggervej 2
6800 Varde

Teknik og Miljø
Bytoften 2, 6800 Varde

79946055

Afgørelse om ikke VVM-pligt på Varmecentral Søndermarken, Brolæggervej 2, 6800 Varde

28-05-2021

Varde Kommune har den 16. april 2021 modtaget jeres ansøgning om miljøgodkendelse. I forbindelse med ansøgningen om miljøgodkendelse er der indsendt ansøgningskema for VVM-screening jf. miljøvurderingslovens § 18.

Jonas Tjørnelund
Direkte tlf.: 79946055

Journalnr.: 65280/21
Sagsnr.: 21/5545

Afgørelse

Varde Kommune har på baggrund af en screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (ikke VVM-pligtigt). Afgørelsen er truffet efter § 21 i miljøvurderingsloven.

Denne afgørelse omhandler kun VVM-pligten. Projektet kræver også miljøgodkendelse, som meddeles samtidig med denne afgørelse.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Virksomheden er omfattet af bilag 2, punkt 3a i miljøvurderingsloven.

Beskrivelse

Virksomheden ændrer brændsel fra fyringsgasolie til naturgas. De eksisterende kedler bevares, dog reduceres ydelsen på kedlerne fra hhv. 14 MW og 7 MW til hhv. 13-14 MW og 5-6 MW. Virksomheden graver de 2 olietanke på 100.000 liter op i efteråret 2021. Anlægget drives som et spidsbelastningsanlæg og er maksimalt i drift 500 timer årligt.

Virksomheden har samtidig ansøgt om mulighed for at anvende deres mobile containercentral i nødstilfælde, f.eks. hvis der sker brud på forsyningsledninger i oplandet.

Vurdering

Varde Kommune vurderer samlet, at det anmeldte projekt ikke er VVM-pligtigt, fordi det ud fra det oplyste ikke vil kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet.

I afgørelsen er der især lagt vægt på, at:

- projektets dimension og ressourceforbrug er begrænset,

Postadresse:
Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde



11-05-2021

- projektet ikke påvirker påvirke Natura 2000- eller § 3-områder,
- projektet ikke påvirker bilag IV-arter,
- projektet ikke påvirker drikkevandsinteresserne eller grundvandsdannelsen

Journalnr.: 65280/21

Sagsnr.: 21/5545

Ref.: Jonas Tjørnelund

Screeningsskemaet er vedlagt denne afgørelse.

Side 2 / 16

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces.

Natura 2000-områder og bilag IV-arter - konsekvensvurdering

Varde Kommune har ikke kendskab til eller forventning om § 3-arealer eller rødlistearter i området.

Det er Varde Kommunes vurdering, at der ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000 områder eller bilag IV arter, jf. Habitatbekendtgørelsen.

Dette skyldes, at projekt og beliggenhed ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vurderes at kunne påvirke disse væsentligt. Denne vurdering bunder i, at projektet drejer sig om en mindre ændring af en varmecentral til spidsbelastningsperioder med en maksimal drift på 500 timer årligt. Varde Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe levevilkår for dyre- og plantearter omfattet af habitatdirektivets bilag IV.

Det er Varde Kommunes vurdering, at virksomheden ikke medfører væsentlig påvirkning af Natura2000-områder, internationale beskyttelsesområder, beskyttede arter eller fredninger. Der er derfor ikke udarbejdet en konsekvensvurdering.

Miljøgodkendelse

Miljøgodkendelsen er udarbejdet samtidigt med denne VVM-screening og meddeles samtidigt.

Offentliggørelse

Varde Kommunes afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.dma.mst.dk. Offentliggørelsen finder sted den 28. maj 2021.

Gyldighed

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.



11-05-2021

Journalnr.: 65280/21
Sagsnr.: 21/5545
Ref.: Jonas Tjørnelund

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort, om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39, eller hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år

Side 3 / 16

Klage- og søgsmålsvejledning

Ifølge Lov om miljøvurderingen af planer og programmer og af konkrete projekter §49, kan der kun klages over retlige spørgsmål. Det vil sige, at der ikke kan klages over, at afgørelsen findes uhensigtsmæssig.

Klagefrist

Klagefristen udløber 4 uger efter den 28. maj 2021, hvor afgørelsen bliver offentliggjort på DMA: <https://dma.mst.dk/>. Det vil sige, at klagen skal være modtaget i klageportalen senest den 25. juni 2021.

Hvordan

Du klager via Klageportalen, som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Varde Kommune i Klageportalen. I klageportalen sendes din klage automatisk først til Varde Kommune. Hvis Varde 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 brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til enten Varde Kommune, Bytoften 2, 6800 Varde, e-mail: vardekommune@varde.dk eller Miljø- og Fødevareklagenævnet på mfkn@naevneneshus.dk. Varde Kommune videresender din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som beslutter, om du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget her: <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/>

Gebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Spørgsmål vedrørende gebyr rettes til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som du finder via Nævnenes Hus på www.naevneneshus.dk



11-05-2021

Journalnr.: 65280/21
Sagsnr.: 21/5545
Ref.: Jonas Tjørnelund

Hvem kan klage

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. De klageberettigede er:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser

Side 4 / 16

Sagsanlæg

Såfremt du ønsker at indbringe afgørelsen for domstolene, skal søgsmål være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger.

Gyldighed

Kommunen gør opmærksom på at klage over afgørelsen ikke har opsættende virkning. Dette betyder, at afgørelsen må udnyttes før der er truffet afgørelse i klagenævnet, men udnyttelsen sker på eget ansvar, da klagenævnet kan ændre afgørelsen

I kan begynde med bygge- og anlægsarbejder, når tilladelser i henhold til anden lovgivning er indhentet. Selvom I har påbegyndt bygge- og anlægsarbejde, indskrænker det ikke klagemyndighedernes ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Aktindsigt

Varde Kommune gør opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i sagen, herunder for eksempel resultater af virksomhedens egenkontrol.

Persondata

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataforordningen har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne



11-05-2021

behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over
behandlingen til Datatilsynet.

Med venlig hilsen

Jonas Tjørnelund
Miljøsagsbehandler

E jtjr@varde.dk

Journalnr.: 65280/21
Sagsnr.: 21/5545
Ref.: Jonas Tjørnelund

Side 5 / 16



Bilag 1 – VVM Screening**Ansøgningsskema VVM-screening**

Dato: 17. maj 2021
Ref.: Jonas Tjørnelund
Sagsnr.: 21-5545
Dokumentnr.: 65272-21

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af bilag 2 i lovbekendtgørelse 2020-06-25 nr. 973 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), 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. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Skemaet er udarbejdet på baggrund af bilag 1 i Bekendtgørelse nr. 244 af 22-02-2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter.

Den venstre del af skemaet udfyldes af ansøger og indsendes underskrevet i pdf-format og i word-format. Den højre del og den nederste del (myndighedsscreening) udfyldes af myndighed.

Vær opmærksom på, at den digitale selvbetjening, Byg og Miljø skal anvendes i særlige tilfælde, jf. §4, stk. 6 i Bekendtgørelse nr. 244 af 22-02-2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter.

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	I dag køber Din Forsyning knap 50 % af fjernvarmen fra affaldsanlægget Energnist og godt 50 % af fjernvarmen fra Ørsted Bioenergy & Thermal Power A/S (herefter benævnt Ørsted), der producerer den på Esbjergværket blok 3 (ESV3). Ørsted ønsker at lukke ESV3 og har ansøgt om tilladelse af Energistyrelsen til at lukke værket. Energistyrelsen har meddelt tilladelse til, at ESV3 kan ophøre den 1.april 2023, dog med mulighed for tidligere lukning såfremt ny varmforsyning er etableret. Det er derfor nødvendigt for DIN Forsyning at etablere ny produktion af fjernvarme. Herudover renoveres eksisterende spids- og nødlastanlæg, da de ikke kan

Myndighedsvurdering

Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives: Se kortbilag i ansøgning om miljøgodkendelse.]	
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).		X
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X	
		Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1: Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 3. ENERGIINDUSTRIEN a) Industrianlæg til fremstilling af elektricitet, damp og varmt vand (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1). 13. a) Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1).
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	Ansøger ejer ejendommen.	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Uændret	
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 m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med	Uændret	

Myndighedsvurdering

projektet			
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	Der skal ikke anvendes råstoffer eller vand i anlægsperioden. Udskiftning af brændere medfører ikke udledning af spildevand eller regnvand i anlægsperioden.		
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	Kedlernes maksimale driftstid er 500 timer pr. år. Ved 500 timers fuld drift på begge kedler afbrændes ca. 800 ton naturgas. Vandforbruget i driftsfasen til spædevand, rengøring og sanitære formål er uændret ca. 10 m ³ /år.		
6. Affaldstype og årlige mængder, som følger af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Der fremkommer ingen affald fra varmecentralens almindelige drift. Brugte smøre- og rensmidler bortskaffes som farligt affald. Der afledes overfladevand og sanitært spildevand til det offentlige kloaknet. Området er separatkloakeret. Der er ingen direkte udledning af spildevand til vandløb, sø eller hav.		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	X		Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10 Varmecentralen er indtil 2025 reguleret af en miljøgodkendelse efter listepunkt G201. Fra 2025 reguleres varmecentralen af Bekendtgørelse om miljøkrav til mellemstore fyringsanlæg. Den mobile varmecentral, som der ønskes

Myndighedsvurdering
Afsnit 11 i standardvilkårsbekendtgørelsen

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.

Myndighedsscreening				
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger?			X	
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: - anlægsfasen? - driftsfasen?			X	
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet?			X	
Vil projektet være i strid med eller til			X	

hinder for etableringen af reservater eller naturparker?					
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder?	[]	X	[]
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder: - Nationalt? - Internationalt (Natura 2000)?	[]	X	[]
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV?	[]	X	[]
Forventes området at rumme danske rødlistearter?	[]	X	[]
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: - Overfladevand? - Grundvand? - Naturområder? - Boligområder (støj, lys og luft)?	[]	X	[]
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?	[]	X	[]

Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?	[[X	[Ligger i et erhvervsområde.
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk?	[[X	[[
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres).	[[[[Der forventes miljøpåvirkninger i form af udledning af røggasser indeholdende CO og NO _x . OML beregninger fremsendt af virksomheden viser, at de kan overholde gældende vejledende grænseværdier i skel med stor margin. Der ændres ikke i forhold for spildevand eller affaldsfrembringelse.
Miljøpåvirkningernes grænseoverskridende karakter.	[[[[Ingen grænseoverskridende miljøpåvirkning.
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet.	[[X	[[
Miljøpåvirkningens sandsynlighed.	[[[[Påvirkninger på miljøet fremkommer når anlægget er i drift. Alle vejledende emissionsgrænser og B-værdier vurderes at kunne overholdes.
Miljøpåvirkningens: <ul style="list-style-type: none"> - Varighed - Hyppighed - Reversibilitet 	[[[[Anlægget er til spidsbelastning, det vil sige at det maksimalt anvendes 500 timer årligt. Der forventes altså ikke store miljøpåvirkninger fra anlægget. Ændringen af anlægget går på en udskiftning af brændslet fra fyringsgasolie til naturgas.