

Postadresse:
Frederiksgade 9
4690 Haslev

Telefon: 56203000

www.faxekommune.dk

Dato: 11. december 2024

Sagsnummer:
09.08.26-P19-38-23

Tillæg til tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §19 til nedgravning af opsamlingskar under transformerstation

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering samt vilkår for

Transformerstation
Alslevvej 2A, 4653 Karise

Center for Plan & Miljø
Dato 11. december 2024

Indhold

1 INDLEDNING	3
1.1 HØRING	3
2 TILLADELSENS VILKÅR.....	4
2.3 PRØVETAGNING OG ANALYSE.....	4
3 GENERELLE OPLYSNINGER.....	4
5 MILJØTEKNISK BESKRIVELSE	5
5.1 VIRKSOMHEDENS OPLYSNINGER.....	5
5.2 BELIGGENHED	5
5.3 INDRETNING OG DRIFT	5
6 MILJØTEKNISK VURDERING.....	5
6.1 BELIGGENHED OG PLANFORHOLD	5
6.2 INDRETNING OG DRIFT	5
6.4 GRUNDEVAND OG DRILKEVANDSINTERESSER	5
6.5 JORD OG JORDFORURENING	6
6.6 OVERFLADEVAND OG VURDERING	6
6.7 NATURA2000 OG BILAG IV	6
6.8 BILAG IV-ARTER OG BESKYTTET NATUR.....	6
6.10 BEMÆRKNINGER TIL UDKAST	7
7. KLAGEVEJLEDNING.....	8
KLAGEVEJLEDNING	8
SØGSMÅL	8

1 Indledning

Faxe Kommune har den 15. august 2024 modtaget en anmodning fra Artelia group der på vegne af Nexel/Andel, ansøger om en ændring i deres eksisterende §19-tilladelse fra d. 5. august 2024. Tilladelsen omhandler en 10 kV lokaltransformer med slukkespole på Tågerup transformerstation, som ligger på adressen Alslevvej 2A, 4653 Karise; matrikel 3c Tågerup By, Alslev.

Der ansøges om en ændring af vilkår 10 i afsnit 2.3, således at der ved tømning af opsamlingskarret ikke laves en analyse af væsken, men i stedet en visuel inspektion for at vurdere om der skulle være oliefilm på overfladen. I forbindelse med ændring i vilkår 10, ændres første punkt i vilkår 14.

Faxe Kommune meddeler hermed tilladelse til ændring af vilkår 10 på de, i afsnit 2, nævnte vilkår. Tilladelsen, der meddeles efter Miljøbeskyttelseslovens § 19¹, er givet på grundlag af ansøgningen og oplysninger i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilagene til denne tilladelse.

Virksomhedens øvrige aktiviteter reguleres efter virksomhedens §19 tilladelse fra d. 5. august 2024.

Tilladelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, se klagevejledning i afsnit 7. Klagefristen er d. 8. januar.

1.1 Høring

Udkast til tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens §19 har været til udtalelse hos:

- Mette Lundby Pedersen , Artelia Group – ansøger på vegne af Nexel A/S og Andel Energi A/S
- Grundejer Cerius A/S

¹ Lovbekendtgørelse nr. 928 af 28. juni 2024 om miljøbeskyttelse.

2 Tilladelsens vilkår

På baggrund af det foreliggende materiale giver Faxe Kommune hermed tilladelse til ændring af vilkår 10:

2.3 Prøvetagning og analyse

10. Ved tømning af karret skal væsken visuelt inspiceres for eventuelle uregelmæssigheder, såsom oliefilm. Hvis sådanne uregelmæssigheder opdages, eller ved andre indikationer på olie i vandet, for eksempel lugt af olie, skal driftsafdelingen straks kontaktes, og proceduren i afsnit 2.2, pkt. 6 og 7, følges².

Desuden ændres første punkt i vilkår 14, således at der også indgår resultat fra den visuelle inspektion.

14. Virksomheden skal føre driftsjournal over følgende:

- Dato og kvittering for tømning af opsamlingskarret, samt resultatet af den visuelle inspektion.

3 Generelle oplysninger

Hvis projektet ændrer form eller omfang skal Natur og Miljø, Faxe Kommune kontaktes.

Faxe Kommune kan til enhver tid tilbagekalde eller ændre vilkårene i tilladelsen, hvis anlægget giver anledning til fare for forurening eller hvis ændringer i lovgivningen taler herfor.

Hvis der ved tæthedsprøvning eller inspektion konstateres utætheder, skader eller andre uregelmæssigheder, skal opsamlingskarret efterses og udbedres.

Denne tilladelse fritager ikke virksomheden for at indhente nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

4 Offentliggørelse

Afgørelsen er den 11. december offentliggjort på Faxe Kommunes hjemmeside.

Afgørelsen er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, lokal Faxe, dnfaxe-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening natur@dof.dk
- Greenpeace hoering.dk@greenpeace.org
- Friluftsrådet, lokalraad@friluftsradet.dk, Faxe@friluftsradet.dk
- Sundhedsstyrelsen, seost@sst.dk
- Foreningen Natur, Miljø og plan i Faxe Kommune, Info@fnmp.dk

² Tilladelse efter miljøbeskyttelsesloven §19 til nedgravning af opsamlingskar under transformerstation, 2024

5 Miljøteknisk beskrivelse

5.1 Virksomhedens oplysninger

Virksomheden/bygherre CVR nr.: Nexel A/S 20214414 & Andel Energi A/S 24213528

Virksomhedens P-nummer: Nexel A/S 1029597029

Kontaktperson: Jens Therkelsen, Artelia Group – ansøger på vegne af Nexel A/S og Andel Energi A/S

Grundejer: Cerius A/S

5.2 Beliggenhed

Tågerup transformerstation ligger på adressen Alslevvej 2A, 4653 Karise; matrikel 3c Tågerup By, Alslev.

5.3 Indretning og drift

Ændringen af vilkår 10 indebærer at der ved tømning af opsamlingskarret ikke laves en analyse af væsken, men i stedet en visuel inspektion for at vurdere om der er oliefilm på overfladen.

Virksomheden ønsker at ændre dette, da det er normal procedure for tømning af opsamlingskar.

Indretning af transformeren og øvrig drift ændres ikke, og forbliver som beskrevet i den eksisterende tilladelse.

6 Miljøteknisk vurdering

6.1 Beliggenhed og planforhold

Virksomheden ligger på Alslevvej 2A, 4653 Karise; matrikel 3c Tågerup By, Alslev.

Virksomheden er ikke omfattet af kommune- eller lokalplaner, og projektet konflikter dermed ikke med disse.

6.2 Indretning og drift

Indretning af transformeren og øvrig drift ændres ikke, og forbliver som beskrevet i den eksisterende tilladelse. Det vurderes derfor stadig, at der for at beskytte jord, grundvand og overfladevand, skal ske en tømning af karrene når niveaumåleren viser at karrene er mere end 50 % fulde, dog minimum 1 gang om året. Derudover er der vilkår om funktionsprøvning af alarmer mindst 1 gang årligt, og egenkontrol af karrets tilstand.

Det vurderes at man ved en visuel inspektion af vandet, kan se hvorvidt det indeholder olie, eftersom olie danner en film på overfladen af vandet (grundet at olies massefylde er lettere end vands). Desuden vil man ofte kunne lugte, hvis der er olie i vandet. Det vurderes at en kombination af lugt og syn kan fastslå, hvorvidt vandet er forurennet med olie.

6.4 Grundvand og drikkevandsinteresser

Transformerstationen ligger i et område med drikkevandsinteresser (OD), men ikke inden for hverken område med særlige drikkevandsinteresser (OSD), indsatsområde, nitratfølsomt område eller BNBO. Projektet ligger ikke i nærheden af nogle vandboringer eller indvindingsopland.

Faxe Kommune vurderer at ændring af vilkår 10 ikke påvirker grundvand og drikkevand.

6.5 Jord og jordforurening

Der er ikke kortlagt V1 eller v2 forurening i området, og projektet påvirker derfor ikke dette.

6.6 Overfladevand og vurdering

Transformerstationen ligger i et opland, der via dræn og åbne vandløb, løber til det offentlige vandløb Stevns Å. Faxe Kommune har ikke kendskab til nogle udledning- eller tilslutningstilladelser vedrørende tag- og overfladevand på matriklen.

Da der i midlertidig ikke sker udledning fra opsamlingskar eller transformerstation, er det Faxe Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke påvirker vandløb eller overfladevand i øvrigt.

6.7 Natura2000 og bilag IV

Det fremgår af habitatbekendtgørelsen³, at der for alle planer og projekter skal foretages en vurdering af, hvorvidt den påtænkte plan eller projekt kan påvirke et Natura 2000-områdes bevaringsmålsætninger væsentligt. Dette gælder også for projekter, der finder sted udenfor Natura 2000-områder, men som kan have en påvirkning ind i Natura 2000-området.

Det nærmeste Natura 2000-område nr. 167 ”Skove ved Vemmetofte” er beliggende ca. 2 km sydøst fra projektet.

Natura 2000-området er særligt udpeget for at beskytte levesteder for den sjældne billeart eremit, som findes i den gamle dyrehave ved Vemmetofte Kloster samt i en smal stribe af skovområdet Strandskoven langs kysten ud mod Fakse Bugt.

Området er derfor også udpeget for selve skoven, som flere steder udgøres af gammel løvskov, der rummer mange forskellige skovnaturtyper og mange gamle træer, især i Dyrehaven og i Strandskoven.

Vi vurderer, at projektet ikke i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil medføre en væsentlig påvirkning af naturtyper eller arter på udpegningsgrundlaget på grund af projektets meget lokale påvirkning og den store afstand til det nærmeste Natura 2000-område.

6.8 Bilag IV-arter og beskyttet natur

Bilag IV i habitatdirektivet indeholder en liste over beskyttelseskrævende dyre- og plantearter, som EU's medlemslande er forpligtet til at beskytte. Disse arter er beskyttet både indenfor og udenfor Natura 2000-områderne. For bilag IV-arter skal det sikres, at det ansøgte projekt ikke forsætligt forstyrrer bilag IV-arter i deres naturlige udbredelsesområde eller beskadiger eller ødelægger arternes yngle- og rasteområder.

Der er søgt i Miljøportalens naturdata og på arter.dk, hvor nærmeste registrerede bilag IV art er stor vandsalamander, fundet ca. 1,4 km øst for projektområdet og eremit ca. 2 km sydøst for projektområdet i Natura 2000-område nr. 167 ”Skove ved Vemmetofte”.

³ Bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Stor vandsalamander

Stor vandsalamander befinder sig på land en stor del af året. Her findes den især i haver og skove hvor den kan finde føde samt egnede frostfri steder den kan overvintre. Den er mest aktiv om natten og om dagen gemmer den sig i huller i jorden, i brønde eller under grene og lignende. De voksne individer bevæger sig sjældent over 250 meter væk fra yngledammen. Ikke-kønsmodne individer kan dog opsøge nye vandhuller mere end 1 kilometer væk fra et ynglevandhul for at fouragere.

Arten kommer frem fra deres dvale i foråret cirka marts-april hvorefter den vandrer ned til vandhullerne. Den foretrækker vandhuller som er solbeskinnede, har rent vand og en god undervandsvegetation og gerne i nærheden af skov. De kan dog også findes i vandhuller midt ude på dyrkede marker. Vandhullerne er oftest mellem 50 m² og 250 m², men kan være over 1 hektar store. Man vil sjældent finde stor vandsalamander i vandhuller, som har surt vand eller hvis der er fisk i vandhullet, da disse spiser salamanderens æg og unger.

Salamanderne opholder sig i vandhullerne indtil slutningen af sommeren hvor parringen slutter. I sensommeren forlader de voksne individer vandhullet for at finde et passende overvintringssted. De største trusler for salamanderne er udsætning af fisk samt opfyld og dræning af deres vandhuller. Derudover er tilgroning og overskygning også med til at forringe deres levesteder.

Det nærmeste vandhul er ca. er 260 m væk fra projektet (§3 beskyttet recipient), og eftersom der ikke er registreret stor vandsalamander her, samt at stor vandsalamander sjældent bevæger sig mere end 250 m fra vandhuller, vurderes projektet ikke at påvirke arten. Projektet forventes heller ikke at påvirke eremit og evt. flagremuse i området eftersom der ikke fældes træer, nedrives huse eller andet der kan påvirke deres yngle og rasteområder. Det forventes desuden ikke at påvirke nogle §3 beskyttede områder.

6.10 Bemærkninger til udkast

Der er ingen bemærkninger til udkastet.

7. Klagevejledning

Klagevejledning

Afgørelsen kan, inden 4 uger fra den er meddelt, påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen udløber d. 8. januar 2024.

De klageberettigede er:

- Ansøger.
- Enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen.
- Sundhedsstyrelsen.
- Landsdækkende organisationer og foreninger.
- Lokale foreninger, der forinden har meddelt Faxe Kommune, at de ønsker klageret.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af hjemmesiden naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på hjemmesiderne borger.dk og virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med Mit-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 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder/organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Gebyret betales tilbage, hvis

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevarerklagenævnet kompetence.

Søgsmål

Ønskes afgørelsen prøvet ved en domstol skal et eventuelt sagsanlæg i henhold til § 101 i miljøbeskyttelsesloven, være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt, dvs. senest den 11. juni, eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter at endelig afgørelse foreligger i sagen.