

Esbjerg kommune_ HøringssvarT _____	2
Holstebro Kommune_Høringssvar _____	3
Ringkøbing-Skjern Kommune_mail _____	4
Ringskøbing_Skjern kommune _Høringssvar _____	6
Varde kommune _ mail _____	7
Varde Kommune_Høringssvar _____	8
Byggeskadefonden _____	11
Danske Kloakmestre _____	12
Erhvervsflyvningens sammenslutning _____	13
Feriehusudlejernes Brancheforenings _____	14
Metroselskabet _____	15
Volsgaard AS _____	16
Borger 1 Chalotte Petersen og Claus Thornemann Hansen _____	17
Borger 2 CLAUD ILKJÆR _____	18
Borger 3 Hanne Kiholm Ludvigsen _____	19
Borger 4 Inger og Poul Pedersen _____	25
Borger 5 Jørgen Kaasgaard _____	26
Borger 6 Bilag 2 Forslag til alternativ linjeføring _____	29
Borger 6 Kristina Brink & Kristian Jepsen _____	30
Borger 7 Lene & Dennis Hansen _____	32
Borger 8 Majbritt Lindved og Kim Pedersen _____	33
Borger 9 Peter Rask _____	34



Bolig- & planstyrelsen
Att.: Anette Klysner

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato

12. september 2022

**Høringssvar vedr. forslag til landsplandirektiv for en
højspændingsledning fra Endrup til Idomlund i Vestjylland med
tilhørende tekniske anlæg**

Esbjerg Kommune har med interesse læst høringsmaterialet for projekt Endrup-fra henholdsvis Bolig- og Planstyrelsen og Miljøstyrelsen, der er i høring frem til d. 15. september.

Esbjerg Kommune har gennem de seneste år været i en løbende dialog med Energinet og Bolig- og Planstyrelsen om både det konkrete projekt og udformningen af landsplandirektivet. I dialogen med Energinet har Esbjerg Kommune ønsket at få det samlede projekt kabellagt for at minimere påvirkningen af naboer, natur og landskaber. Esbjerg Kommune kan konstatere, at Energinet indenfor rammerne af det teknisk mulige har søgt at kabellæge forbindelse på de mest sårbare strækninger herunder nærområdet omkring Endrup Station og Omme.

Esbjerg Kommune har ikke nogen bemærkninger til de vurderinger, der er lavet i forbindelse med miljørapporten, miljøkonsekvensrapporten og §25 tilladelsen.

Esbjerg Kommune forbeholder sig retten til at komme med yderligere bemærkninger, når det tilsvarende materiale for projekt Endrup-grænsen kommer i høring.

Venlig hilsen

Jesper Frost Rasmussen
Borgmester



Annette Klysner

Fra: Niels Henrik Ross-Petersen (Holstebro Kommune) <Niels.Henrik.Ross-Petersen@holstebro.dk>
Sendt: 13. september 2022 11:00
Til: Høring-energi
Emne: Forslag til landsplandirektiv for en ny 400 kV højspændingsforbindelse i Vestjylland
Kategorier: Grøn kategori

Til Bolig- og Planstyrelsen – U.h.t. sagsnr.: 2022 - 4017

Forslaget til landsplandirektiv for en ny 400 kV højspændingsforbindelse i Vestjylland, som I med brev af 30. juni 2022 sendte i 11 ugers høring, har under en gennemgang i Holstebro Kommune, Teknik og Miljø, ikke givet anledning til ophævelser.

Hvad angår en strækning imellem mast 253 og 254 udtrykkes dog betænkeligheder hvad angår eventuelle konsekvenser for Gryde Å. Betænkelighederne er målrettet projektet og udtrykt i vore bemærkninger indsendt den 13-09-2022 til Miljøstyrelsen (MST journalnummer 2020-2190).

Venlig hilsen

Niels Henrik Ross-Petersen
Byplanarkitekt

Telefon 9611 7641



Holstebro Kommune
Teknik og Miljø | Team Plan
www.holstebro.dk

Annette Klysner

Fra: Thomas Gad <thomas.gad@rksk.dk>
Sendt: 15. september 2022 09:42
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse; Høring-energi
Emne: Journalnummer 2020-2190 (MST). 400 kV højspændingsforbindelse Endrup-Idomlund
Vedhæftede filer: Høringssvar til MST og BPST vedr_DOCX.pdf
Kategorier: Grøn kategori; Flexfri

Til Miljøstyrelsen og Bolig- og Planstyrelsen
Ringkøbing-Skjern Kommune har vedhæftet høringssvar til 400 kV forbindelsen Endrup-Idomlund i denne e-mail.

Herudover kan Kommunen oplyse om følgende:

I Forslag til Landsplandirektiv står der at:
"Ringkøbing-Skjern Kommune forventer ved næstkommende revision af kommuneplanen at udlægge et større område til erhverv umiddelbart vest for arealreservationen til højspændingsstationen".

Kommunen kan oplyse, at der er udlagt et større område til erhverv i Kommuneplanen vest for arealreservationen til højspændingsstationen. Benyt nedenstående link til Kommuneplanen:

<https://rksk.viewer.dkplan.niras.dk/plan/7#/5011>

Venlig hilsen

Thomas Gad
Planlægger

Land, By og Kultur – Planlægning
Direkte telefon: 99 74 10 79
Land, By og Kultur: 99 74 15 15
E-mail: thomas.gad@rksk.dk



Orientering om indsamling af personoplysninger.

I forbindelse med sagsbehandlingen opbevarer Ringkøbing-Skjern Kommune personoplysninger om dig. Efter databeskyttelsesforordningens artikel 13 og 14 skal vi give dig en række oplysninger, når vi modtager personoplysninger fra dig.

Land, By og Kultur skal i den forbindelse oplyse dig om følgende:

1. Vi er den dataansvarlige – hvordan kontakter du os?
2. Kontaktoplysninger på databeskyttelsesrådgiveren.
3. Formålene og retsgrundlaget for behandlingen af dine personoplysninger.
4. Kategorier af personoplysninger.
5. Modtagere eller kategorier af modtagere.
6. Hvor dine personoplysninger stammer fra.

7. Opbevaring af dine personoplysninger.
8. Retten til at trække samtykke tilbage.
9. Dine rettigheder
10. Klagemulighed til Datatilsynet

Her kan du se en nærmere uddybning i forhold til de oplysninger, vi skal give dig: rksk.dk/oplysningspligt-matrikler

Returadresse:

Land By og Kultur, Plan og Vejanlæg
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing



Miljøstyrelsen og
Bolig- og Planstyrelsen

Sagsbehandler
Thomas Gad
Direkte telefon
99 74 10 79
E-post
thomas.gad@rksk.dk
Dato
15. september 2022
Sagsnummer
22-017321

Høringssvar til forslag til landsplandirektiv, miljøkonsekvensrapport og projekttilladelse for en 400 kV højspændingsforbindelse fra Endrup til Idomlund

Ringkøbing-Skjern Kommune er Danmarks geografisk største kommune og har en vision Naturens - Rige.

Ringkøbing-Skjern Kommune har bidraget til og bidrager fortsat betydeligt til de nationale målsætninger inden for den grønne omstilling, hvilket giver Danmark en styrkeposition på energiområdet. Blandt andet har Ringkøbing-Skjern Kommune siden 2007 foretaget en betydelig udbygning af vindmølleparker, så der i dag står vindmøller med en samlet effekt på 500 MW. Ringkøbing-Skjern Kommune er den kommune i Danmark, der har den suverænt største elproduktion fra vindmøller på land. Samtidig er kommunen i gang med en betydelig udbygning af solcelleanlæg.

Ringkøbing-Skjern Kommune anerkender nødvendigheden af, at den kommende 400 kV forbindelse, vil styrke den samlede el-infrastruktur. Der er et presserende behov for, at el-infrastrukturen udbygges, da det vil understøtte kommunens energisatsning og den nødvendige energisatsning i Danmark.

Ringkøbing-Skjern Kommune finder det dog uhensigtsmæssigt, at kommunens landskaber tilføres et så markant teknisk anlæg, som det er tilfældet med 400 kV-elforbindelsen. Forbindelsen vil blandt andet blive placeret meget tæt på Videbæk by og store attraktive boligudviklingsområder, som er rammelagt i Kommuneplan 2021-2033. Desuden berøres flere ejendomme i det åbne land af luftledningen. Ringkøbing-Skjern Kommune er generelt uforstående overfor, at kommunens borgere ikke kan tilgodeses, ved at jordlægge en væsentlig større andel af ledningsanlægget.

Ringkøbing-Skjern Kommune henstiller til at en større del af ledningsanlægget jordlægges.

Venlig hilsen

Hans Østergaard
Borgmester

Jens Peter Hegelund Jensen
Kommunaldirektør



Ringkøbing-Skjern
Kommune

Annette Klysner

Fra: Suzi Fuglsang Lynn-Pedersen <slyn@varde.dk>
Sendt: 26. september 2022 09:12
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse; Høring-energi
Emne: Høringssvar fra Varde Kommune, journalnummer 2020-2190, politisk godkendt
Vedhæftede filer: Sagsnr16-4305_Doknr116733-22_v1_Høringssvar fra Varde Kommune.PDF

Kategorier: Grøn kategori

Til Miljøstyrelsen og Bolig-og Planstyrelsen.

Hermed Varde Kommunes høringssvar til miljøkonsekvensrapporten og udkast til §25-tilladelse for 400 kV luftledninger fra Idumlund til Endrup. Høringssvaret blev politisk godkendt den 22/9 2022.

Med venlig hilsen

Suzi Fuglsang Lynn-Pedersen
Fagkoordinator

Plan og GIS
Direkte 79 94 74 31
Mail slyn@varde.dk

Bytoften 2, 6800 Varde
www.vardekommune.dk



[Læs her](#), hvordan vi behandler dine personoplysninger.



Til Miljøstyrelsen og Bolig- og Planstyrelsen

Plan og GIS

Bytoften 2, 6800 Varde

79947431

Varde Kommunes høringssvar til miljøkonsekvensrapporten og udkast til §25-tilladelse for Endrup-Idomlund - Forstærkning af elnettet

26-09-2022

**Suzi Fuglsang Lynn-
Pedersen**

Direkte tlf.: 79947431

Varde Kommune har med interesse gennemgået det offentliggjorte materiale. Varde Kommune har ingen bemærkninger til udkast til landsplandirektiv, men har følgende bemærkninger til miljøkonsekvensrapporten.

Journalnr.: 116733/22
Sagsnr.: 16/4305

Bymæssige interesser

Da Sig er en lokalby med bosætningspotentiale og er placeret landskabeligt attraktivt, vurderes det, at kabelstrækningen ved Sig bør udvides mod nord med ca. 1 km for at sikre Sigs fortsatte udviklingspotentiale.

Varde Kommune finder det ikke tilfredsstillende, at kabellægningen af 150 kV luftledning mellem Lykkegård via Bredmose til Sønder Felding er udsendt til at påbegynde i september 2026 og forventes færdig i marts 2027. Denne strækning går henover det lokalplanlagte nye boligområde i Næsbjerg.

Landskab

Det fremsendte materiale er generelt godt beskrevet.

Varde Kommune sætter spørgsmålstegn ved den konkluderende tekst omkring landskabspåvirkningerne ved kabelstationen syd for Karlsgårde Sø, side 455 i rapporten med reference til Fotostandpunkt nr. 9 i bilag 4 samt ved kabelstationen vest for Sig, side 455 i rapporten med reference til Fotostandpunkt nr. 12 i bilag 4.

I rapporten konkluderes det, at påvirkningsgraden samlet vurderes at være mindre, og at yderligere afskærmende beplantning vurderes ikke at ville ændre på de landskabelige påvirkninger. Varde Kommune stiller spørgsmålstegn ved om påvirkningsgraden ikke nærmere bør være "moderat" jf. tabel 4-1 på side 35.

Postadresse:

Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde



26-09-2022

I forhold til placeringen ved Sig vurderer Varde Kommune, at rapportens konklusion er meget afhængig af tilstedeværelsen af meget få træer, der er placeret i det åbne landskab.

Varde Kommune vurderer, at der bør etableres beplantning ved begge kabelstationer, men det vurderes vigtigst ved kabelstationen syd for Karlsgårde Sø for at begrænse den visuelle påvirkning i forhold til boliger i det åbne land og den visuelle oplevelse fra offentlige veje.

Derfor mener Varde Kommune, at der bør etableres afskærmende beplantning ved begge kabelovergange som en afværgeforanstaltning under afsnit 13.5 Afværgeforanstaltninger.

Journalnr.: 116733/22
Sagsnr.: 16/4305
Ref.: Suzi Fuglsang Lynn-Pedersen

Side 2 / 3

Biodiversitet

Det vurderes, at det fremsendte materiale er godt beskrevet for de enkelte områder. Mange af tiltagene vurderes dispensationskrævende og vil blive behandlet, når ansøgningerne foreligger. Varde Kommune vurderer fortsat at brug af køreplader er hensigtsmæssigt på beskyttede naturarealer, men vil henlede opmærksomheden på, at erfaringer viser, at de højest bør ligge op til 14 dage. Ved længere tids brug vil den underliggende vegetation forsvinde. Varde Kommune vil derfor gerne i ansøgningsmaterialet have en redegørelse for brugen af køreplader på de beskyttede arealer – herunder også tidsmæssigt.

Natura 2000-konsekvensvurdering

Vurderingen i forhold til Natura 2000 og Bilag IV arter vurderes tilfredsstillende.

Flodperlemusling: Tilstrækkelig beskrivelse af risikoen for "blowout" og en mulig konsekvens for flodperlemuslingen og vandmiljøet generelt. Man har i miljøkonsekvensrapporten konkluderet, at der forekommer en mindre bestand af flodperlemuslinger på underboringslokaliteterne.

Hensyn til vandløb og vandmiljø

Beskrivelserne af risiko er tilfredsstillende, men Varde Kommune gør opmærksom på, at et afsnit på side 35 i udkast §25-tilladelse ikke er fagligt korrekt. Det er ikke korrekt, at laksenes gydestryg generelt er dynamiske, altså er til stede det ene år og ikke det andet. Tværtimod er gydestrygene statiske, og der mangler egnede gydestryg i Varde Å systemet, så de primært statisk forekomne stryg benyttes hver eneste gydesæson.



26-09-2022

Kulturarv

Der mangler en begrundelse for, hvorfor man finder det nødvendigt at grave inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen ved 3 gravhøje i Nørbæk Plantage syd for Varde Å. Det bør vurderes om, der er mulighed for at linjeføringen kan drejes udenom beskyttelseslinjen.

Der mangler en begrundelse for, hvorfor man finder det nødvendigt at etablere luftledning inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen ved mast 85-86. Det bør vurderes om, der er mulighed for at linjeføringen kan drejes udenom beskyttelseslinjen.

Det er nævnt et par steder (eks. s. 508), at nedgravning af et kabelanlæg inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen kræver dispensation og vurderes at være en mindre miljøpåvirkning, da der udføres arkæologiske forundersøgelser i områderne, hvis det lokale museum vurderer et behov.

Varde Kommune er ikke enig heri. Beskyttelsen af de arkæologiske lag inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen er et formål, der er ligeværdigt med formålet om at sikre indsynet til - og udsynet fra - fortidsminderne, og her skal in situ-sikring af de arkæologiske værdier prioriteres.

Dispensation til gravearbejder inden for fortidsmindebeskyttelseslinjen kan som udgangspunkt kun gives, når der er meget væsentlige begrundelser for, at det findes nødvendigt at placere gravearbejdet her, og i disse tilfælde er det relevant med arkæologiske forundersøgelser og udgravning af arkæologiske fund.

Rekreative interesser

På side 517 er det nævnt, at hvis Kyst til Kyst stien midlertidigt afspærres, kan vandrere omdirigeres ad andre ruter. Varde Kommune vurderer, at dette bør indarbejdes i afsnit 15.3.5 om afværgeforanstaltninger.

Med venlig hilsen

Preben Friis-Hauge

Udvalgsformand for Plan og
Teknik

E prfh@varde.dk

Thomas Jaap

Direktør for PKT

E thja@varde.dk

Journalnr.: 116733/22

Sagsnr.: 16/4305

Ref.: Suzi Fuglsang Lynn-
Pedersen

Side 3 / 3

Annette Klysner

Fra: Helge Birkerod Aaquist <hba@bsf.dk>
Sendt: 8. august 2022 12:38
Til: Høring-energi
Cc: Annette Klysner
Emne: Høring af forslag til landsplandirektiv for en højspændingsledning fra Endrup til Idomlund i Vestjylland med tilhørende tekniske anlæg

Kategorier: Orange kategori

Byggeskadefonden har modtaget høringsbrev med bilag vedrørende ovennævnte.

Fonden har ingen bemærkninger.

Venlig hilsen

Helge Birkerod Aaquist

Juridisk konsulent

2215 5395 hba@bsf.dk

 **BYGGESKADEFONDEN**

Studiestræde 50

1554 København V

3376 2000 · bsf@bsf.dk · <https://www.bsf.dk>

Annette Klysner

Fra: Marianne Bentsen <info@danskekloakmestre.dk>
Sendt: 4. august 2022 12:39
Til: Høring-energi
Emne: Offentlig høring af forslag til landsplandirektiv for en ny 400 kV
højspændingsforbindelse fra Endrup til Idomlund i Vestjylland, sags nr. 2022-4017

Kategorier: Orange kategori

Til Bolig- og Planstyrelsen

Danske Kloakmestre takker for muligheden for af afgive svar vedrørende Offentlig høring af forslag til landsplandirektiv for en ny 400 kV højspændingsforbindelse fra Endrup til Idomlund i Vestjylland, sags nr. 2022-4017.

Danske Kloakmestre har ingen kommentarer til høringen.

Venlig hilsen

Marianne Bentsen

Sekretær Danske Kloakmestre

Tlf. 72 16 02 07



Sekretariat:

H.C. Andersens Boulevard 18, 1553 København V

info@danskekloakmestre.dk • www.danskekloakmestre.dk

Facebook • Instagram • LinkedIn

Sekretariat: H. C. Andersens Boulevard 18 • 1553 København V • danskekloakmestre.dk • [Facebook](#) • [Instagram](#) • [LinkedIn](#)



Annette Klysner

Fra: Dan Banja <es@es-daa.dk>
Sendt: 2. september 2022 14:42
Til: Høring-energi
Cc: Dan Banja
Emne: Offentlig høring af forslag til landsplandirektiv for en ny 400 kV
højspændingsforbindelse i Vestjylland sagsnr.: 2022-4017: ES 254-22.

Kategorier: Orange kategori

ES 254-22

Erhvervsflyvningens Sammenslutning (ES) takker for muligheden for at deltage i høring over Forslag til Landsplandirektiv for en 400 kV højspændingsforbindelse fra Endrup til Idomlund.

ES noter, at arealreservationen ligger delvist inden for indflyvningszonen til Esbjerg Lufthavn og Stauning Lufthavn.

Det noteres endvidere, at de to lufthavne har oplyst, at selve højspændingsforbindelsen ikke er i konflikt med de to indflyvningszoner. Arealreservationen er i overensstemmelse med rammebestemmelserne om indflyvningszoner til Esbjerg Lufthavn i Esbjerg Kommunes kommuneplan og retningslinjerne om indflyvningszoner til Stauning Lufthavn i Ringkøbing Skjern Kommunes kommuneplan.

ES har ikke bemærkninger til forslaget.

Med venlig hilsen / Best Regards

Dan Banja

Oberstløjtnant / Lt. Colonel

Generalsekretær / Secretary-General

Vice chair ECOGAS & Member of GA.COM & CAS.COM

Blålersvej 51

DK-2990 Nivå

Mobil: +45 2480 2256

www.es-daa.dk



 Pas på miljøet - udskriv kun denne e-mail hvis det er nødvendigt.

 Only print this e-mail if necessary.

Fra: Poul Fejer Christiansen <pfc@fbnet.dk>
Sendt: 22. august 2022 09:32
Til: Høring-energi
Emne: Høringssvar på sagsnr.: 2022 - 4017 - forslag til landsplandirektiv for en ny 400 kV højspændingsforbindelse fra Endrup til Idomlund i Vestjylland

Kategorier: Orange kategori

Feriehusudlejernes Brancheforenings høringssvar på forslag til landsplandirektiv for en ny 400 kV højspændingsforbindelse fra Endrup til Idomlund i Vestjylland

Feriehusudlejernes Brancheforening har med interesse læst det fremsendte forslag til landsplandirektiv for en højspændingsledning fra Endrup til Idomlund i Vestjylland.

Feriehusudlejernes Brancheforening har fuld forståelse for, at der er behov for flere højspændingskabler som følge af den øgede elektrificering af det danske samfund.

Feriehusudlejernes Brancheforening ønsker dog helt klart, at de forslåede højspændingskabler kabellægges på hele strækningen. Højspændingsmaster og -ledninger er med til at forringe det visuelle indtryk af den danske natur. Højspændingsmaster- og ledninger er "udsigtsforurening".

I forslaget lægges der op til, at ca. 11 km af de i alt ca. 97 km skal kabellægges. Det er ved særlige naturskønne strækninger som ved f.eks. Varde Ådal og Skjern Ådal. Det er godt. Men det er ikke nok. De øvrige dele af strækningen bør også kabellægges. Her kommer højspændingsmaster og -ledninger til at stå i flade landskaber, som det også påpeges i forslaget. De vil derfor kunne ses på meget lange afstande. Det ødelægger udsigten.

Det er Feriehusudlejernes Brancheforening generelle holdning, at alle højspændingsmaster og -ledninger i Danmark bør kabellægges, da de har en sådan størrelse og udseende, at de skæmmer den samlede udsigt i Danmark.

Danmark er generelt et bevidst land omkring naturbeskyttelse. Men mht. højspændingsmaster og -ledninger virker det, som økonomiske interesser vejes højere end naturbeskyttelse. Det bør ændres.

--

Med venlig hilsen

Poul Fejer Christiansen
Vicedirektør
pfc@fbnet.dk
+45 21 24 80 44
+45 96 30 22 44
Amagertorv 9, 2
1160 København K



Feriehusudlejernes Brancheforening

Annette Klysner

Fra: byggeprojekt <byggeprojekt@m.dk>
Sendt: 12. juli 2022 13:55
Til: Høring-energi
Emne: Metroselskabets bemærkninger til høring af forslag til landsplandirektiv for en ny 400kV højspændingsforbindelse i Vestjylland
Vedhæftede filer: Metroselskabets bemærkninger til høring af forslag til landsplandirektiv for en ny 400kV højspændingsforbindelse i Vestjylland.pdf
Kategorier: Orange kategori

Att.: Sara Paarup

Hermed fremsendes Metroselskabets bemærkninger til høring af forslag til landsplandirektiv for en ny 400kV højspændingsforbindelse i Vestjylland.

Med venlig hilsen

Caroline Binne Larsen
Studentermød hjælp

Metroselskabet og Hovedstadens Letbane
Metrovej 5
DK-2300 København S

T +45 3311 1700
M +45 7242 4888
E cabl@m.dk

Mere end 2 millioner passagerer kører med metroen hver uge, og vi bygger flere metro- og letbanestationer, der skaber nye forbindelser og muligheder i Hovedstaden.

Læs mere på m.dk og dinletbane.dk

Annette Klysner

Fra: EU Volsgaard <eu@volsgaardagro.dk>
Sendt: 17. september 2022 11:04
Til: Høring-energi
Emne: Endrup-Idomlund bemærkninger

Kategorier: Orange kategori

Til Bolig- og Planstyrelsen

Hermed mine bemærkninger for 400 kV højspændingsforbindelse Endrup-Idomlund.

Vi er som udgangspunkt for den nye forbindelse.

Vi har landbrugsejendomme med griseproduktion i projektområdet. Den tætteste er Askovvej 29, 6973 Ørnholm. Hvor der går slagtegrise, som fedes fra 30 kg til 113 kg

Vores bekymring går på om den nye højspændingsforbindelse kan have negativ indflydelse på grisenes velbefindende og produktivitet. Vi har i dag en toptrimmet griseproduktion som kan dokumenteres med produktivitetstal flere år tilbage.

Vi forventer at den nye forbindelse ingen negativ indflydelse vil få på griseproduktionen. Skulle det dog ske, at grisenes velbefindende og produktivitet falder, forventer vi fuld erstatning for det tabte.

Med venlig hilsen



Christian & Ulrik Volsgaard
Askovvej 25
6973 Ørnholm
Ulrik 21618983
Christian 23232381

14-09-2022

Til Miljøstyrelsen
Tolderlundsvej 5
5000 Odense C

Fremsendt via email til: mst@mst.dk

&

Til Bolig- og Planstyrelsen
Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København

Fremsendt via email til: HoeringEnergi@bpst.dk

Høringssvar vedr. '400 kV Endrup-Idumlund' – journalnummer 2022-2190

I forbindelse med Miljøstyrelsens (MST) offentlige høring vedrørende miljøkonsekvensrapport for 400 kV Endrup-Idumlund projekt samt Bolig- og planstyrelsens forslag til landsplandirektiv, fremsendes hermed vores bemærkninger.

Vores ejendom er beliggende mellem maste nr. 16 og nr. 17, og vores bemærkninger vedrører hermed som udgangspunkt disse master samt nærmeste master på begge sider af disse.

Vi forventer at nuværende foreslået placering af masterne fastholdes så vi dermed stadig ligger indenfor 80 m og dermed modtager et købstilbud fra EnergiNet – vi har dermed ikke flere bemærkninger til miljøkonsekvensrapporten eller forslag til landsplandirektivet.

Venlig Hilsen

Chalotte Petersen og Claus Thornemann Hansen
Engholmvej 14, 6818 Årre

Annette Klysner

Fra: claus ilkjær <clausilk70@gmail.com>
Sendt: 14. september 2022 16:47
Til: Høring-energi
Emne: 400kv Endrup-Idumlund

Kategorier: Lilla kategori; Flexfri

JOURNALNUMMER 2020-2190

VI ER MEGET KEDE AF AT MASTERNE KOMMER SÅ TÆT PÅ DA VI SYNES DET ØDELÆGGER
UDSIGTEN TIL EN SKØN NATUR OG HELE HERLIGHEDSVÆRDIEN OMKRING OS VIL
FORSVINDE OG DERFOR KUNNE VI GODT TÆNKE OS AT FÅ KABLERNE I JORDEN ELLER
MASTERNE BLIVER FLYTTET MERE MOD VEST DA DER ER LANGT TIL NABOER.

MASTNUMMER 209

M.V.H.

CLAUS ILKJÆR
TREHØJEVEJ 70
6973 ØRNHØJ

Annette Klysner

Fra: Jens Ludvigsen <jl@hytten.dk>
Sendt: 18. september 2022 15:22
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse
Cc: Høring-energi
Emne: Bemærkninger til 400kV Endrup-Idomlund - j.nr. 2020-2190

Kategorier: Lilla kategori

Vedr. Karlsgårde Friluftstation.

Da jeg er direkte nabo til Karlsgårde Friluftstation stiller jeg forslag om, at der plantes træer eller buske rundt om friluftstationen.

Området med det tidligere Vandkraftværk er i dag et rekreativt område, hvor der anvendes mange midler på forskønnelse.

Endvidere er stien, der går mellem Friluftstationen og mine grunde en del af Kyst til Kyststien. En populær natursti, der løber fra Blåvandshuk til Vejle på tværs af Jylland langs Varde Å, Holme- og Vejle Å.

På Kyst til Kystiens kort er markeret drikkevand ved stationen, hvor vandrerne gør ophold og har udsigten, der fremgår af billederne nedenfor.

Det er især ønskeligt, at der sker beplantning langs stien mod mine ejendomme Karlsgårde Søvej 70-72 og Karlsgårde Søvej 74, 6800 Varde både for at skærme for stationen og dæmpe driftsstøjen, der sandsynligvis øges i forbindelse med ombygningen, og den mere intense benyttelse af stationen.

Venlig hilsen

Hanne Kiholm Ludvigsen

Karlsgårde Søvej 72, Sig

6800 Varde

Mobil 20484466

Udsigten fra min grund til Friluftstationen:









Annette Klysner

Fra: ip.pedersen@mail.dk
Sendt: 14. september 2022 10:43
Til: MST Miljøstyrelsens hovedpostkasse; Høring-energi
Cc: Morten Højbjerg Pedersen
Emne: J.nr. 2020 - 2190 Ref. DORIP Høringssvar højspændingsforbindelsen Endrup-Idomlund. Mast nr. 227 - 228 - 229
Vedhæftede filer: Høringssvar energinet masteplacering sept. 2022.pdf
Kategorier: Lilla kategori

J.nr. 2020 – 2190
Ref. DORIP

Høringssvar vedr. højspændingsforbindelsen Endrup-Idomlund

Vi har forslag til ny masteplacering for mast nr. **227, 228 og 229** – se vedhæftede fil.

Vi ønsker masterne flyttet, da de landbrugsmæssigt står meget uhensigtsmæssig i forhold til fremtidig drift af jorden. Den nuværende placering for mast 228 skæmmer udsigten meget fra stuehuset på adressen Præstevejen 27, Vind, 7500 Holstebro, da den er placeret midt på en stor åben mark, og det ville kunne afhjælpes med den foreslåede placering. Vi ønsker generelt masterne placeret så tæt på veje og markafgrænsninger som muligt.

Vi håber, at I vil se velvilligt på vores forslag, da det betyder rigtig meget for vores fremtid.

Venlig hilsen

Inger og Poul Pedersen
Mobil 40 18 86 58

Indsigelser/Høringssvar Endrup-Idomlund - Forstærkning af elnettet

journalnummer 2020-2190

Indhold:

1. Visualiseringen af området omkring Herborg vest.
Bilag 1 Fotostandpunkt nr. 32
Bilag 2 Udsigt fra boligen/ejendommen Herborgvej 8, 6920 Videbæk
Bilag 3 skitse for nedgravning af 60kv luftledning.
Udgangspunktet for en miljøvurdering af landskab
2. Ønsker til masteplacering.
Bilag 4 -7 masteplacering

1. Visualiseringen af området omkring Herborg vest.

Landskabsstrukturen er præget af, skovbevoksninger, levende hegn og landejendomme jævnt fordelt i landskabet, samt naturen i og omkring Herborg bæk.

De kulturhistoriske interesser på strækningen omkring Herborg, knytter sig særligt til områdets kirke i Herborg og de tilhørende kirkeomgivelser

Den nye 400 kV luftledning er meget højere og bredere, end de nuværende 60kv, og syner derfor markant mere i landskabet. Den nye luftledning vil være meget synlige, og der vil ske en væsentlig påvirkning af området vest for Herborg.

Vi som bor i Herborg og området vest for Herborg bliver meget hårdt ramt af den nye luftledning, idet vi ikke har andre luftledninger af denne størrelse i området. (150kv som nedtages går gennem den østlige del af Herborg.) Det vil belaste områdets kulturværdi, rekreative værdi og oplevelsesværdien vil også blive væsentlig forringet.

Det nye luftledningsanlæg placeres ca. 600 m vest for Herborg, (**Bilag 1** Fotostandpunkt nr. 32,) og vil være markant synlig, set fra den vestlige udkant af landsbyen. Det visuelle samspil med den mindre 60 kV ledning i forgrunden opleves meget forstyrrende. De to luftledningsanlæg vil samlet set have en meget større visuel påvirkning, end hvis de stod i landskabet hver for sig.

Det nye luftledningsanlæg placeres kun ca. 440 m vest for vores bolig på Herborgvej 8, 6920 Videbæk. Fra vores bolig/ejendom har vi en dejlig udsigt op over bakken. **Bilag 2.** På bakken vil den nye store 400kv luftledning blive placeret lige bag den lille eksisterende 60kv luftledning, for ved mast 162 at krydse den. Den nye luftledning vil syne meget mere markant end det eksisterende anlæg, og vil også her opleves meget forstyrrende.

Luftledningen ved vores bolig er inden for Nærzonen (0-500meter), hvorfra ledningsanlægget og dets proportioner er det mest dominerende element i landskabsbilledet.

Udgangspunktet for en miljøvurdering af landskab er ifølge Miljøstyrelsen følgende: Landskabet og de landskabelige værdier indgår på forskellig led i forbindelse med vurderingen af et projekts indvirkning på dette. Landskabet skal betragtes ud fra den umiddelbare oplevelsesværdi forstået som det æstetiske landskab, landskabets kulturværdi, dets rekreative værdi og dets geologiske værdi. Disse forskellige værdier skal alle tages i betragtning.

Konklusion

Den nye luftledning giver en Væsentlig påvirkning af nærområdet.

Der tages udgangspunkt i Nærzonen, og et meget forstyrrende landskabs billede, (også udsigten fra den vestlige del af Herborg by).

Det er derfor et krav, at den eksisterende 60kv luftledningen nedgraves på strækningen som vist på **bilag 3**. 60kv luftledningen skal allerede nedgraves på en del af strækningen, da den nye luftledning krydser henover ved mast 161-164.

Ved nedgravningen af 60kv luftledning fås der et meget mere roligt landskabsbillede, oplevelsesværdien, landskabets kulturværdi, dets rekreative værdi og dets geologiske værdi vil ikke blive påvirket i samme grad.

2. Ønsker til masteplacering.

Mindre justering af Linje føringen:

Der ønskes en mindre justering af linjeføringen, samt justering af masternes placering, for linje stykket mellem masterne, 162 til og med 170.

Bilag 4

Linjeføringen ved mast 169 rykkes mindst 40m mod vest, for at være fri af gylletanken, som er beliggende på Adelvej 1A. Dette på grund af, at der ved tømning af bundslam fra tanken, arbejdes der med en gravemaskine/kran med min. 20meter arm (højde 20meter). Gravearmen svinges uden for tanken, for at påfylde bundslam i vognene som er placeret rundt om tanken. Derudover er der behov for en sikkerheds zone, for at være helt sikker på at der ikke er nogen risiko ved arbejdet.

Kan ledningsføringen mod forventning ikke flyttes mindst 50 meter mod vest, vil der blive gjort krav om erstatning, i form af etablering af ny tank m.m. jf. gældende miljøkrav, samt fjernelse af den nuværende tank, jf. gældende miljøkrav. Samt kompensation for ekstra arbejde (driftstab) i forbindelse med daglig drift, idet den nye tank vil blive placeret anden steds. m.m.

Forslag til maste placering:

Der ønskes mindre flytninger af master, hvor det er muligt at placere dem i læhegn, eller så de generer mindst muligt den daglige drift af markerne.

400kv linjeføringen vil helt klart blive meget mindre generende, og vil fylde mindre i landskabet når masterne placeres ved læhegn. Her er der i forvejen træer, som vil kamuflere masterne en del, og de vil være mindre synlige, og det landskabelige billed vil være meget mere roligt.

- **Bilag 5** Mast **170** flyttes ca. 90 meter mod syd, og placeres syd for læhegn.
Herved rykkes Linje føringen ca. 28m mod vest og er dermed fri af gylletanken.
Mast **169** flyttes mod syd.
- **Bilag 6** Mast **168** flyttes ca. 80 meter mod syd og placeres i/ved læhegnet.
Mast **167** flyttes ca. 80 meter mod syd og placeres i/ved læhegnet.
Mast **166** flyttes mod syd.
- **Bilag 7** Mast **162** flyttes mod syd og placeres tæt på vejen.

Konklusion:

Den nye luftledning giver en Væsentlig påvirkning af nærområdet.

Påvirkningen kan gøres væsentlig mindre ved at lave disse små justeringer, idet luftledningen og masterne ikke vil syne så meget i landskabsbilledet.

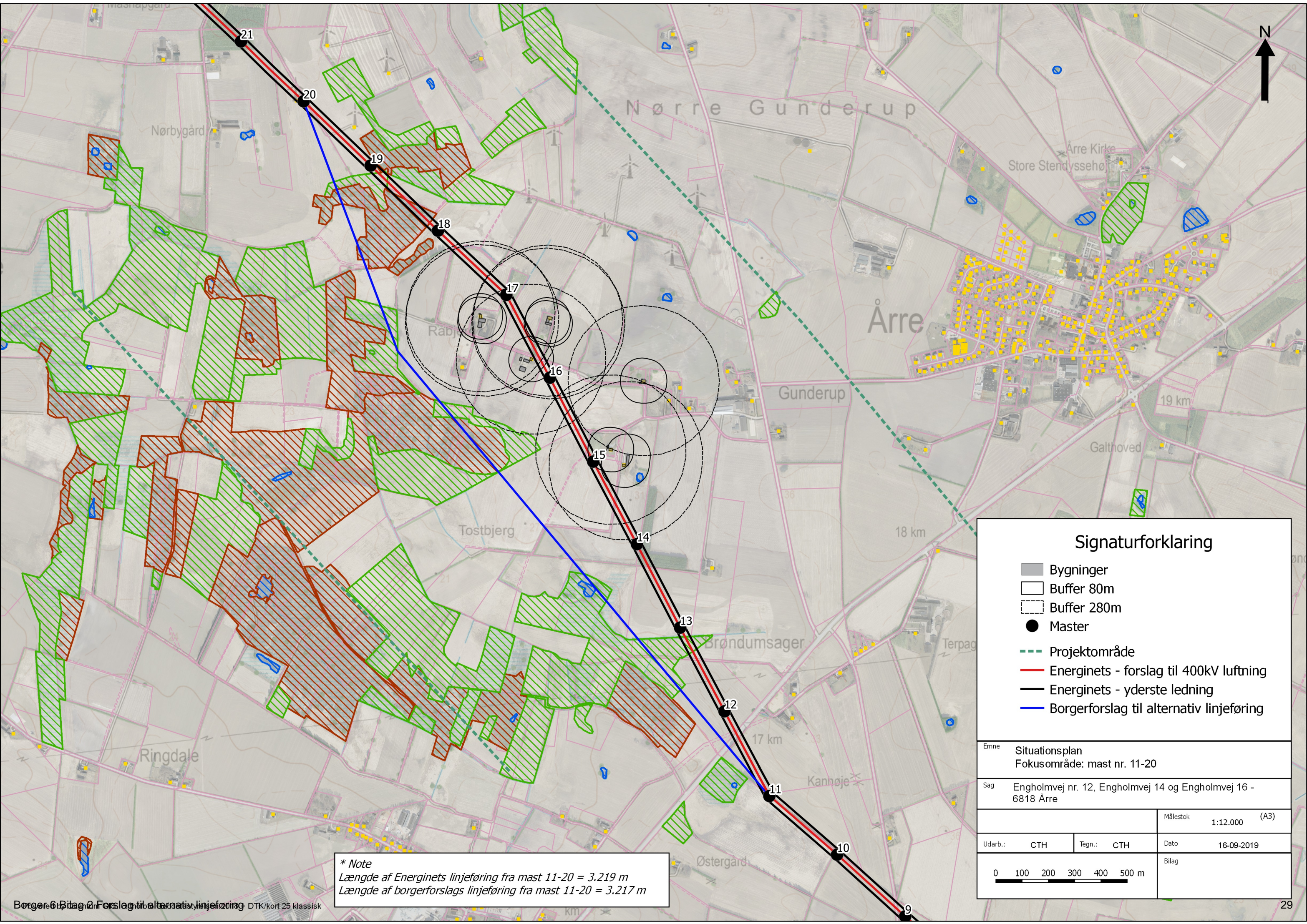
Justeringen af linjeføringen og masteplaceringen kan foretages indenfor zonen, som er det forventede areal, ledningen vil kunne justeres indenfor.

Denne justering er meget vigtig for den videre erhvervsmæssige drift af arealerne omkring den nye luftledning.

Det vil også øge sikkerheden, da risikoen påkørsel af masterne vil minimeres, ved at flytte masterne til læhegn hvor det er muligt.

Den driftsmæssige påvirkning vil blive væsentlig mindre, dermed også mindre driftstab på arealerne, hvilket vil give et mindre erstatningsbeløb.

Udarbejdet af: Jørgen Kaasgaard
Herborgvej 8
6920 Videbæk
TLF: 40621674
Mail: cj@kjelstrupagro.dk



Signaturforklaring

- Bygninger
- Buffer 80m
- Buffer 280m
- Master
- Projektområde
- Energinets - forslag til 400kV luftning
- Energinets - yderste ledning
- Borgerforslag til alternativ linjeføring

Emne

Situationsplan
Fokusområde: mast nr. 11-20

Sag

Engholmvej nr. 12, Engholmvej 14 og Engholmvej 16 - 6818 Arre

Målestok

1:12.000 (A3)

Udarb.:

CTH

Tegn.:

CTH

Dato

16-09-2019

Bilag

0 100 200 300 400 500 m

** Note*
Længde af Energinets linjeføring fra mast 11-20 = 3.219 m
Længde af borgerforslags linjeføring fra mast 11-20 = 3.217 m

Til

12. september 2022

Bolig- og Planstyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43

1577 København V

HoeringEnergi@bpst.dk

Ændringer og bemærkninger til jeres forslag af linjeføring samt masteplacering strækning Endrup-Idomlund.

Vi er en familie på 4, som flyttede til ejendommen Engholmvej 16, 6818 Årre, hvor I ønsker at opsætte maste 17, for knap 5 år siden. 3 mdr. efter vi flyttede ind, fik vi jeres første brev angående højspændingsmasterne og 400 KV luftledninger Endrup-Idomlund. Vi købte ejendommen med drømme placeringen, da der er dejlig fredelig natur og en hvis ro i området efter de "gamle" vindmøller blev taget ned pga. kæmpe møllerne kom op i Ulvemose området.

Vi tolker ud fra rapporten fra Natur- og Miljøklagenævnet fra den 15. september 2014 J.nr.: NMK-34-00318, NMK-34-00365, NMK-41-00264, NMK-33-02171.

Afgørelse i sag om Varde Kommunes vedtagelse af Kommuneplantillæg nr. 03 og lokalplan 25.10.L02 med tilhørende VVM-redegørelse, miljørapport og VVM-tilladelse for opstilling af ti vindmøller ved Ulvemose og Bækhede Plantage.: se bilag 1

Der må ikke opsættes nye tekniske anlæg i området fra Tingvejen mellem Roust og Årre og Ulvemose mølleparken, da det vil virke uharmonisk i området. Som Energinet selv beskriver i deres brev fra den 20 Juni 2022 at de vil etablere et teknisk anlæg. Der er fjernet 10 stk. vindmøller i Gunderup og Rousthøje, fordi sammenspillet mellem små og store vindmøller havde uheldig visuelt sammenspil. Visuelt sammenspil mellem Kæmpe Vindmøller og Kæmpe Elmaster/luftledninger, har der større visuelt usammenspil end store og små vindmøller!

Inden for området må der ikke gives tilladelse til ny støjfølsom anvendelse, hvilket vi vurderer at 400 KV luftledninger vil give.

Vi er naturligvis klar over, at vindmøllecirkulæret ikke finder anvendelse ved opstilling af elmaster, men vil i den sammenhæng påpege, at det er de samme landskabelige og visuelle hensyn, der gør sig gældende i forhold til opsætning af elmaster, hvilket må og skal inddrages i den kommende miljørapport til linjeføringen.

Det skal hertil anføres, at de visuelle gener fra de påtænkte elmaster vil være stort set sammenfaldende med – eller endog værre end – generne fra tidligere nu nedtaget vindmøller. Dette gælder også i forhold til spillet mellem de 10 nye 150 meter vindmøller opsat mod syd, hvilket Natur- og Miljøklagenævnet er i – for så vidt angår visuelle gener og landskabelige hensyn – sammenlignelig sag fandt værende uforsvarligt.

Vi tolker: Hvis I vil sætte jeres 400 KV luftledning og master op. Må I nedtage de 10 stk. Kæmpe vindmøller i Ulve Mosen. Da de ikke må være der samtidig, og jeres førings forslag var ikke muligt, hvis de gamle vindmøller ikke var taget ned.

Ud fra rapporten ser vi kun, at det er muligt for jer at grave ledninger ned.

Miljøstyrelsen og Bolig- og Planstyrelsen bør og skal forholde sig til rapporten fra Natur- og Miljøklagenævnet 15. september 2014.

Hvis man ikke kan regne med en afgørelse fra 15. september 2014 fra Natur- og Miljøklagenævnet. Vil vi opfordre jer til alternativ linjeføring i området for masterne 11-20. se bilag 2.

Ved denne linjeføring kommer i udenom berøring af 10 ejendomme på Engholmvej, 6818 Årre. Denne linjeføring vil ikke berøre mere naturfølsomme områder en jeres linjeføringsforslag. Dermed ikke at vi synes det er en god ide, at opsætte 400 KV luftledninger og master, men det er mere tåleligt placering for os selv og andre på Engholmvej.

Vi synes det er mærkeligt at I ikke opkøber ejendomme indenfor 100 meter, da byggelinje/forsigtighedslinje er 100 meter til 400 KV luftledninger. (referer til jeres egen hjemmeside) Hvis man bor indenfor 100 meter skal der beregnes forsigtighedsprincip på ejendommen. (Børn der udsættes for særlig høj 50 Hz magnetfelter har et øget risiko for leukæmi).

Er der og bliver der taget højde for stigende forekomst af Traner, Rovfugle og Kronvildt i området? Indenfor de sidste 4 år er der observeret stigende forekomst af diverse vildtarter, særlig de benævnet.

Hvis I vælger at fastholde den påtænkte linjeføring forventet vi at Naturklage Nævnet afgørelse afprøves ved domstolene.

Med Venlig Hilsen

Kristina Brink og Kristian Jepsen

Engholmvej 16, 6818 Årre

Kristian: telefon 23608998, mail kristianjepsen@live.dk

Kristina: telefon 25112982, mail kristinabrink@hotmail.com

Annette Klysner

Fra: Lene Fibæk Hansen <fibaekhansen@gmail.com>
Sendt: 25. august 2022 13:48
Til: Høring-energi
Emne: Endrup - Idomlund

Kategorier: Lilla kategori

Påklages i forbindelse med planlægningen af Endrup-Idomlund strækningen.

Påklage placering mast 100.

Placering af mast 100 på østsiden af eksisterende strækning. Masten ønskes placeret på vest siden for at tilgodese flere ejendomme på vest siden af den nuværende strækning.

Ud fra forslaget om placering af den nye ledning på øst siden af den nuværende strækning (mast 96 til 100), kommer 7 ejendomme i umiddelbar nærhed af strækningen tættere på og vil opleve gener. Ved at placere denne strækning på vestsiden af den nuværende strækning kommer kun 1 ejendom til at opleve gene. Det giver ingen mening at genere så mange familier, i stedet for at kompensere 1 ejendom optimalt. Ledningen skal alligevel krydse den nuværende ved mast 100.

Det er 5 master der bør flyttes til vest siden, og ledningen skal alligevel køre vest på (nord fra mast 100). Den lille ændring kan tilgodese 7 ejendomme!

Påklage af økonomisk samfundsmæssig konsekvensberegning. Verdenssituationen har ændret sig radikalt i planlægningsfasen, og der bør foretages ny samfundsmæssig økonomisk konsekvensberegning. Den opdaterede konsekvensberegning skal præsenteres for beslutningstagere samt belyses i rapporten. Samtidig bør rapporten indeholde et reelt alternativ.

Påklage af målemetoder til magnetfelter. Beregningsmetoden til magnetfelter er ikke nutidig. Der bør i rapporten benyttes nyeste viden på området, idet den teknologiske udvikling har påvirket referencerammen på området. Nyeste teknologi skal indeholdes i rapporten.

Indsendt af Lene & Dennis Hansen, ejer Ådumvej 10 + 8, 6870 Ølgod

Annette Klysner

Fra: lindved.majbritt@gmail.com
Sendt: 11. september 2022 18:19
Til: Høring-energi
Emne: østermarksvej 3 6880 Tarm

Kategorier: Lilla kategori

Efter opfordring fra Energinet på mødet i Videbæk , sender vi her en indsigelse mod jeres transformator station Stoustrup.

- (1) Støjgener
- (2) Kompensation for transformator station.
- (3) Billeder Viden forklaring om hvordan projektet, ser ud og skal foregå.

Vi får erstatning for luftledninger, som hænger ca. 180 meter fra vores ejendom.

Men på mødet får vi oplyst, at der ingen form for kompensation, er fra jeres nye transformator station .

Den bliver rykket 400 meter tættere på vores ejendom end den er nu, den får en størrelse som vi skal forholde os til ud fra nogle tegninger som vi skal finde via diverse links.

I dag bor vi 500 meter fra, så ved den nye bliver vi meget tætte naboer.
Der er støj fra den nuværende station, kan det garanteres at det ikke bliver værre?

Vores ejendom vil blive svær at sælge , med en transformator station i baghaven.
Det der undre os rigtig meget er, at ingen på noget tidspunkt har kontaktet os i de 2 år vi har boet her.

Hvis det var en solcelle park, ville vi indenfor 200 meter få et købstilbud, hvilke regler gør at en solcellepark er værre som nabo, end en kæmpe transformator station?
Vi ønsker ikke at skulle forlade vores ejendom, men ønsker at blive behandlet retfærdigt.

Vi ser frem til at høre fra jer hurtigst muligt , da vi ikke accepterer at gå i uvished om hvordan vi bliver behandlet.
Vi kan jo ikke gå videre med noget som vi ikke ved, først når vi har et udspil fra Jer/Energinet Kan/vil vi gå videre med sagen.

Med Venlig Hilsen

Majbritt Lindved
Kim Vindelbo Pedersen
Kontakt: 30356979

Sendt fra [Mail](#) til Windows

Spørgsmål til forsvarsministeren vedr. Linjeføring af 400kV forbindelse ved JDR's øvelsesterræn

Dette brev er samtidig sendt som høringssvar til Miljøstyrelsen journal nr. 2020-2190

Vi har som naboer til Jyske Dragon regiments øvelsesterræn (Herefter JDR) med stor undren fulgt processen omkring planlægningen af linjeføringen de første ca. 10km fra Idomlund.

Den eksisterende 150 KV. forbindelse har i mindst 30 år gået igennem øvelsesterrænet uden at dette tilsyneladende har påvirket de militære aktiviteter, herunder kampvognskørsel og helikopterflyvning.

Det skal nævnes at vi som naboer har et godt forhold til JDR og at vi i flere omgange også har været i kontakt med ledelsen hos regimentet ang. linjeføringen. Meldingen fra JDR er at, at de som regiment ikke har mulighed for at påvirke placeringen af 400KV ledningen, dette varetages alene af forsvarets ejendomsstyrelse (FE).

Hele processen omkring den nuværende foreslåede placering af 400 KV. ledningen er for os at se højest mærkværdig.

Energinet har igennem hele forløbet, klart givet udtryk for at man helst så, at den ny linjeføring følger det gamle trace. I maj 2018 fremkom FE med et høringssvar, der rejser bekymringer i forhold til Personellet's sundhed og de elektroniske systemer i Forsvarets materiel i nærheden af en 400 KV. Ledning. Fe anbefaler en vestlig placering udført som jordkabel.

Dem 13. marts 2020 fremkom FE så med sit andet høringssvar. Denne gang er det dog særdeles kortfattet, og konkludere at der nu ingen problemer er med en 400 KV. forbindelse, Der stilles heller ikke længere krav om et jordkabel.

Energinet har, direkte adspurgt, givet udtryk for at de ikke ønsker at udfordre forsvaret i forhold til linjens placering, da det efter deres mening er en sag som, er tabt på forhånd.

Vi har over for tidligere forsvarsminister Trine Bramsen fremsat en række forskellige kompromisforslag i forhold til linjeføring, samt opfordret forsvaret og ministeren til dialog med de berørte naboer, dette er blevet ignoreret af Forsvars ministeren, det i øvrige meget korte og vage svar fra ministeren, er at årsagen til flytningen af elledningen er "operationelle forhold", uden at dette i øvrigt uddybes.

Vi har samtid spurgt ministeren om forsvaret er hævet over de almindelige demokratiske principper som vores samfund hviler på, dette er heller ikke blevet besvaret.

At forsvaret og dermed staten ikke kan bære en ganske lille del af en byrde som projektet, der er blevet udråbt som både samfunds kritisk og en et vigtigt led i den grønne omstilling, uden tøven blot eksporterer problemerne til de private naboer, kan vel med god ret kaldes dobbelt moralsk.

Vi vil på baggrund af ovenstående gerne have forsvarsministerens svar på om man er villigt til at indgå i dialog med naboerne for at finde en bedre løsning på linjeføringen.

Såfremt forsvaret ikke ønsker at indgå i en nabodialog, vil vi bede ministeren redegøre for på hvilket grundlag beslutningen om den foreslåede linjeføring er truffet.

Med venlig hilsen

Henrik Bækstrøm Lauritsen og Peter Rask

Naboer i Hestbjerg