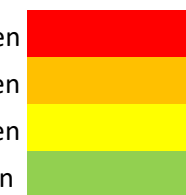


Baltic Pipe - 1. offentlighedsfase supplerende høring - Opsamling og behandling af indkomne høringsvar

Projektafgrænsning ændret. Høringsvar inddrages i miljøvurderingen
 Linjeføring indenfor projektområdet ændret. Høringsvar inddrages i miljøvurderingen
 Oplysninger inddrages i anlægsarbejdet. Høringsvar er generelt omfattet af miljøvurderingen
 Høringsvar er hvis relevant generelt omfattet af miljøvurderingen



					(version 2)
Id nr.	Emne	Resumé	Forslag/konsekvens	Kommentar	
	Anlæggets placering				
1	Linjeventilstation	(8) L/V-station Skovhuse placeres så påvirkning af beskyttede diger undgås så vidt muligt.	Ingen ændring til projektet. Den skitserede placering af L/V-station Skovhuse vil ikke påvirke beskyttede diger. Etablering af gasledning vil dog påvirke dige under etablering.		
2		(13) Foreslår konkret placering af L/V-station Gelsted så der bliver mindst mulig gene for fremtidig drift (kort vedlagt)	Ingen konsekvens, da den skitserede placering af L/V-station ligger præcist som foreslået af lodsejer. Vigtig at placering dermed fastholdes til anlæg		
3	Gasrørledning (on shore)	(6) Foreslår gasledning ved Sdr. Stenderup etableret gennem Solkær Enge (indgår i mulig udvidelse af Natura 2000 område Lillebælt) for at tilgodese byvækstinteresser ved Sdr. Stenderup.	Gasledning etableres i Class location 3 ved passage af byvækstområdet. Afstanden til byvækstområdet øges til så meget som praktisk muligt og så afstanden som minimum overholder mindsteafstanden til boliger for class location 3. Under anlæg inddrages de fornødne hensyn til eventuel igangsat byudvikling på det pågældende areal.	Den sydlige linjeføring ved Sdr. Stenderup er i samråd med Kolding Kommune forkastet forud for den supplerende høring idet linjeføringen dels går igennem det værdifulde naturområde Solkær Enge og da området er foreslået som udvidelse af Natura 2000 område Lillebælt. Da afstandskrav til det udlagte byvækstområde kan overholdes ved etablering af gasledning i class location 3 vil gasledningen ikke lægge nogen hindringer i vejen for udvikling af området vedtaget som kommuneplanrammeområde. Det kan dermed ikke begrundes at flytte ledningen til Solkær Enge.	

4		(8) Assens Kommune ønsker at anvende matr. 14h og 14g Brylle By, Brylle til publikumsfaciliteter og ønsker gasledningen placere så langt nord for disse matr. som muligt.	Ingen konsekvens. Den nuværende skitserede placering af gasledningen er så langt nord for de omtalte matr. som muligt. Afstandskrav til eksisterende vindmølle sætter begrænsning på hvor langt gasledningen kan trækkes mod nord. Afstanden fra gasledningens skitserede placering til den nordlige matr. grænse er mindst 100 meter.		
5		(10) Ønsker gasledningen placeret nord om frugtplantage på ejendommen og så tæt på den eksisterende gasledning som muligt og mindst 50 meter fra helårsbeboelse. Alternativ linjeføring syd om ejendommen foreslås også	Ingen konsekvens. Den skitserede placering af gasledningen imødekommer ønsket om etablering så tæt på den eksisterende gasledning som muligt. Afstanden til helårsbeboelse er mindst 135 meter.	Alternativ linjeføring ikke relevant, da ønsket om nordlig placering er imødekommet.	
6		(11) Ønsker gasledningen placeret så langt mod nord som muligt i den oprindelige korridor for ilandføring ved Faxe Syd af hensyn til ejendom og herunder sommerhuse på ejendommen	Inddrags i anlægsprojektet. Den nuværende skitserede placering ligger så nordligt som muligt i den oprindelige projektkorridor.	Korridoren er primært udvidet for at give bedre plads til etablering af arbejdsarealer ved anlæg.	
7		(12) Ønsker gasledningen nord og ejendom og bort fra helstefolde. Ser mulig leje af areal til heste under anlæg på naboejendom (overfor indkørsel)	Anlægsbæltet indsnævres så meget som muligt på ejendommen. Den skitserede placering af gasledningen berører kun det nordøstligste hjørne af den ene hestefold og hensyn under anlæg kan begrænse generne for lodsejer		
8		(14) Ønsker at gasledningen følger oprindelig projektkorridor nord og øst om Røjpgård og forstår ikke valg af ny linjeføring ved Lunderskov der skal passere stort vådområde fra 2008 og fredskovsområde.	Den nye linjeføring vurderes mulig at gennemføre ved underboring af vådområde og fredskov, hvorved lodsejer bekymringer ikke vil være relevante. Forslaget om en nordøstlig linje ved Røjpgård indgår dog i overvejelser frem mod anlæg.	Det skal påregnes underboring af vådområde fra 2008 og fredskov der ligger på samme areal.	
9		(17) foreslår en linjeføring syd om Tommerup - syd om Ørsted, Hårup og Fangel, der vil give en mere blød bue.	Ingen konsekvenser. Den overordnede Linjeføring ved Tommerup og Tommerup Stationsby er ikke omfattet af den supplerende høring. Den foreslåede linjeføring vil være længere end den fremlagte løsning og vil påvirke et større antal lodsejere.		
10		(26) ønsker gasledningen så langt mod syd væk fra ejendom som muligt	Ingen konsekvens. Oplysningen inddrages i det videre forløb med fastlæggelse af gasledningens placering. Den nuværende forventede placering berøre ikke lodsejer matrikel.		
11	Gasrørledning (off shore)	(17) Foreslår gasledningen placeret til søs nord om Fyn og ned gennem Storebælt for dermed at undgå gener for lodsejere på Fyn mv.	Ingen konsekvenser. Den overordnede linjeføring for Baltic Pipe er ikke omfattet af den supplerende høring. I øvrigt vil det økonomiske grundlag for Baltic Pipe Project ikke være til stede ved en offshore gasledning, der vil være væsentligt længere og væsentligt dyrere at etablere end den fremlagte løsning.		
12		(19) Foreslår gasledningen flyttet til den eksisterende gasledning fra Norge til Tyskland.	Ingen konsekvens. Den eksisterende gasledning fra Norge til Tyskland kan ikke indgå i projektet. Tyskland er ikke en del af det af EU PCI støttede Baltic Pipe Project.		
Afværgeforanstaltning					

13		(27) Vejen Kommune forventer af vandløb, diger, værdifuld natur/skov/fortidsminder krydses ved HDD eller anden skånsom anlægsmetode	Det indgår i miljøkonsekvensvurderingen at anlægsarbejdet gennemføres med metoder som ikke medfører væsentlige virkninger på det omgivende miljø og herunder mennesker.		
Støj og vibrationer					
14	Støj fra gasledning	(11) Frygter gasledningen ved ilandføring Faxe Syd vil medføre støjgener for sommerhuse.	Ingen konsekvens for projektet. Der vil ikke være støj fra gasledningen i drift da denne er nedgravet. Under anlægsarbejdet vil der være støj og der vil blive taget de nødvendige hensyn så generelle bestemmelser omkring anlægsstøj i Faxe Kommune overholdes.		
15	Støj fra L/V-stationer	(8) Gør opmærksom på at støj fra L/V-station Skovhuse skal overholde gældende støjkraV i Assens Kommune.	Ingen konsekvens for projektet. Der vil ikke være støj fra L/V-station i driftsfasen. Ved utilsigtet hændelse hvor det er nødvendigt at tømme gasledningen vil der være kortvarig støj fra udluftning af gas fra ventilarrangement.	Afstand til nærmeste bolig er mindst 100 m. Støj fra udluftning af gas er meget usandsynlig og vil ikke overskride støjgrænser for boliger i det åbne land.	
Rettighedserhvervels					
16	Erstatning og kompensation	(7) Ønsker fuld erstatning og fuld kompensation for gener under anlæg, herunder også for jagt. Kræver der sker direkte kontakt og indgåelse af aftale inden igangsætning af anlægsarbejder.	De omtalt krav indgår i Energinets fastlagte procedurer for rettighedserhvervels og kompensationer for gener under anlægsarbejder	Alle krav fra lodsejer er indregnet i procedurer for gennemførelse af rettighedserhvervels/ekspropriation og kompensation for gener under anlægsarbejder. I forhold til erstatning er det ekspropriationskommissionen, som i henhold til grundlovens § 73, fastsætter fuld erstatning for det permanente indgreb på ejendommen. Dette både i forhold til den rådhedsindskrækning den tinglyste servitut påfører ejendommen og i forhold til det areal, som vil blive eksproprieret til brug for en L/V station. Derudover skal Energinet, som anlægsmyndighed, erstatte dokumenterbare tab i henhold til dansk rets almindelige principper.	

17	(11) Ser Baltic Pipe project som en samlet trussel for drift og værdi af virksomhed og kræver derfor en rimelig kompensation for værditab, skader, ulemper og ricisi som projektet påfører virksomheden	Ingen konsekvens. Fastsættelse af erstatning for værditab af virksomheden samt kompensationer for ulemper og gener under anlæg mv. indgår som en fast procedure i forbindelse med projektets gennemførelse.		
18	(12) Peger på mulig leje af areal på naboejendom som kompensation for manglende anvendelse af hestefolde under anlæg. Peger også på at en ekspropriation af ejendom vil være at foretrække.	Mulig leje af areal som kompensation for at hestefolde ikke kan anvendes under og i et stykke tid efter anlæg inddrages i de videre overvejelser i forbindelse med rettighedserhvervelser. Total ekspropriation umiddelbart ikke mulig, da afstand til bolig er ca. 100 m med skitseret placering af gasledning, hvorved afstandskrav er overholdt		
19	(13) Ved indpasning af L/V-station Gelsted således at der opstår areal der ikke kan dyrkes efterfølgende uden gener ønsker lodsejer dette areal skal indgå i ekspropriation til L/V-station	Den skitserede placering af L/V-stationen imødekommer forslag fra lodsejer og der er intet areal der efterfølgende ikke kan indgå i driften af ejendommen.		
20	(16) Faxe Kommune forventer størst muligt hensyn til lodsejeres interesser ved udvidelsen af projektområdet	Indgår i de faste procedurer for ekspropriation og rettighedserhvervelser		
21	(20) Dysted Vandværk anfører at Energinet skal dække alle omkostninger som anlægsarbejdet måtte have for Dysted Vandværk	Kildeplads og vandboringer ligger umiddelbart syd for Dysted og indenfor projektområdet. Energinet ser ikke nogen konflikt med Vandværkets interesser, men hvis der skulle opstå omkostninger for Dysted som følge af Baltic Pipe anlæg dækker projektet disse omkostninger efter normal praksis		
22	(21) Mener ikke der er retsgrundlag for ekspropriation. Hvis det alligevel gennemføres peges der på komplicerede drænforhold og fuld kompensation	Ingen konsekvens. Fastsættelse af erstatning for værditab af lodsejer samt kompensationer for ulemper og gener under anlæg mv. indgår som en fast procedure i forbindelse med projektets gennemførelse.		
23	(24) Ønsker afklaring om placering af gasledning på ejendom i forhold til planer om opførelse af nyt staldanlæg med tilhørende siloanlæg der kan være i konflikt med gasledningens placering	Som en del af de faste procedurer kontaktes lodsejer for koordinering omkring placering af gasledningen i løbet af 2018		
24	(27) Vejen Kommune ønsker at der tages udstrakt hensyn til berørte lodsejere	Indgår i de faste procedurer for ekspropriation og rettighedserhvervelser at der tages udstrakt hensyn og inddragelse af lodsejere		
25	(28) Lodsejer bekymret for anlægsarbejdet ødelægger skovvej	Det indgår som en del af forberedelserne af anlægsarbejdet at lodsejer inddrages og at der ydes fuld erstatning og retablering i forbindelse med eventuel skader på skovvej.		

26		(29) Anlægget vil medføre øgede udgifter til rådgivning, øgede driftsomkostninger (omkørsler), tab ved bortforpagtning som følge af Linjeventilstation, øgede omkostninger til nye dræn da der skal tages hensyn til Linjeventilstationens placering, tab som følge af strukturskader og forringet jagt	Indgår i den videre planlægning og forberedelse af rettighedserhvervelser. Alle berørte emner indgår i forhandlinger til rettighedserhvervelser og Energinets fastlagte procedurer for kompensationer for gener under anlægsarbejder og efterfølgende drift.		
49		(30) lodsejer har ikke tidligere været hørt. Beboelse, staldbygninger og græsfold på matriklen som er omfattet.	Matriklen er beliggende indenfor projektområdet , men udenfor arbejdsarealet for etablering af gasledningen. Det vil sige ejendommen berøres ikke af anlægsarbejderne eller af servitutter forbundet til rørledningen. Lodsejerne inddrages derfor ikke i lodsejersamtaler forud for ekspropriationsforretningen.		
27	Andre ledningsejere	(23) Nyborg Forsyning ønsker 10 m afstand opretholdt til pumpestation og peger på nødvendig koordinering i forbindelse med anlægs ved planlagt spildevands trykledning og fjernvarme transitleddning ved Vibeholmvej, 5540 Ullerslev	Indgår i den videre planlægning og detailprojektering af Baltic Pipe gasledningen. Energinet ser ingen væsentlige problemer og vurderer der er tekniske løsninger		
Landskab og visuelle					
28	Åbne sår i fredskov	(14) Forstår ikke forslag om at passere fredskov Gesten Skov der vil efterlade åbent sår i fredskoven	Den nye linjeføring vurderes mulig at gennemføre ved underboring af Gesten Skov hvorved fredskoven ikke vil blive påvirket af fældninger		
29		(28) Stor bekymring for ødelæggelse af fredskovsareal i familieejede og som benyttes rekreativt.	Oplysningerne inddrages i den videre forberedelse af miljøkonsekvensvurdering. I miljøkonsekvensvurderingen indgår hensyn til fredskov og landskabelige forhold ved fældning af skov. Projektets nuværende forventede placering og anlæg ved skoven vil ikke medføre fældninger eller væsentlige påvirkninger af familiens skovstykke.		
30	Synlighed af linjeventilstationer	(27) Vejen Kommune forventer at der ikke etableres synlige anlæg som linjeventilstation i kommunen. Hvis det skulle være tilfældet ønsker Vejen Kommune at sagsbehandle landzonetilladelse for linjeventilstation. Vejen Kommune forventer der tages hensyn til landskabsinteresser og gør opmærksom på at etablering af arbejdsarealer kan kræve en forudgående landzonetilladelse.	Der indgår ikke en linjeventilstation i Vejen Kommune. Hvis det var tilfældet vil planlægningen indgå i Landsplandirektivet og vil ikke blive sagsbehandlet af Vejen Kommune, men Vejen Kommune vil blive inddraget i arbejdet med Landsplandirektivet. Hensyn til landskabsinteresser indgår som en del af miljøkonsekvensvurderingen. Mulige arbejdsarealer der måtte falde indenfor landzonebestemmelserne vil indgå som en del af det samlede Landsplandirektiv for Baltic Pipe.		
Materielle goder,					

31	Kulturhistoriske værdier, diger og fortidsminder	(27) Vejen Kommune forventer der tages udstrakt hensyn til disse interesser og at diger krydses ved HDD eller anden skånsom anlægsmetode	Hensynet til kulturhistoriske værdier indgår som en del af miljøkonsekvensvurderingen og væsentlige virkninger undgås eller afværges i forbindelse med anlægsarbejdet og efterfølgende drift samt afvikling af anlægget.		
32	Off shore	(11) Frygter anlæg af gasledningen ved kysten ved Roholt (Faxe Kommune) vil medføre ændringer i kystmorfologien såvel nord som syd for gasledningen og medføre forringelse af rekreative værdier ved Feddet Strand Camping og Feriecenter.	Ingen konsekvens. Gasledningen etableres nedgravet i havbunden og havbunden over gasledningen retableres til oprindelig tilstand. Derfor vil projektet ikke ændre de bathymetriske forhold eller medføre konsekvenser for kystlinjen nord og syd for ilandføringen af gasledningen.		
Befolkning og					
33	Sundhedspåvirkninger	(29) Bekymret for kemisk forurening af jorden ved udslip af gas og binding til jorden - oprydning af forurening	Miljøkonsekvensvurderingen indeholder vurderinger af mulige virkninger som følge af udslip af gas fra det nedgravede gasrør.		
Arkæologi					
34	On shore	(16) Faxe Kommune gør opmærksom på hensyn til de mange fortidsminder ved udvidelsen af projektområdet ved ilandføring Faxe Syd og understreger der skal tages hensyn til disse	Hensynet til fortidsminder indgår i miljøkonsekvensvurderingen hvor disse identificeres og vurderes for eventuelle væsentlige virkninger. Hvis der identificeres risiko for væsentlige virkninger beskrives tilpasninger af projektet eller nødvendige afværgeforanstaltninger for at imødegå disse.		
Flora og fauna					
35	on shore	(16) Faxe Kommune gør opmærksom på at der skal tages hensyn til den § 3 strandeng som indgår i udvidelsen af projektområdet ved ilandføringen ved Faxe Syd	Hensynet til beskyttet natur indgår i miljøkonsekvensvurderingen, hvor alle berørte områder vurderes for eventuelle væsentlige virkninger og disse undgås ved tilpasninger af projektet eller		
36		(27) Vejen Kommune ønsker der tages hensyn til naturinteresser i forbindelse med etablering af anlægget	Det indgår som en del af Miljøkonsekvensvurderingen af der identificeres eventuelle væsentlige virkninger på naturinteresserne og at disse undgås ved ændringer i projektet eller ved afværgeforanstaltninger under anlæg, drift og afvikling		
37		(28) Lodsejer bekymret på ødelæggelse af miljøet i fredskov som benyttes rekreativt.	Der forventes ikke at ske anlægsarbejder i fredskoven og miljøkonsekvensvurderingen vil hvis der skulle indgå anlægsaktiviteter i fredskoven belyse eventuelle væsentlige virkninger på fredskovens miljø og sikre at disse ikke undgås ved ændringer i projektet eller ved afværge.		
Overfladevand og					
38	Vandløb	(27) Vejen Kommune ønsker at der benyttes HDD eller anden skånsom anlægsmetode ved krydsning af vandløb	I forbindelse med miljøkonsekvensvurderingen identificeres eventuelle væsentlige virkninger på vandløb i forbindelse med anlæg og disse afværges ved anvendelse af HDD eller anden skånsom anlægsmetode		

39		(28) lodsejer er bekymret for at anlægsarbejdet vil ødelægge vandløb i fredskov som benyttes rekreativt	Oplysninger inddrages i den videre forberedelse til anlæg. Anlæg af gasledning ved vandløbet forventes at ske udenfor fredskovsarealet og forventes at blive gennemført ved styret underboring således at vandløbet ikke påvirkes.		
40	Grundvand/drikkevandsboringer	(8) Skovrejsningsprojekt nord for Brylle gennemskæres af gasledningen. Assens Kommune går opmærksom på grundvandsbeskyttelsen og påpeger mulig konflikt med gasledningen	Ingen konsekvens. Gasledningen vil i drift ikke have nogen emissioner og der vil ikke være nogen påvirkning af grundvandsressourcen. Under anlæg vil risiko for udslip af dieselolie fra eventuelle mobile tankanlæg og udledning af trykprøvningsvand blive håndteret efter gældende bestemmelser og udstedte tilladelser og vil ikke kunne påvirke grundvandsressourcen.		
41		(20) Dysted vandværk mener Baltic Pipe vil true vandressourcen og driften af vandværket og vil ødelægge vandværkets vandboringer der ligger umiddelbart syd for Dysted og i projektområdet	Oplysningerne fra Dysted Vandværk inddrages i de videre forberedelser af Baltic Pipe. Energinet ser ikke nogen hindring for at gasledningen kan anlægges uden at true såvel grundvandsressource som driften af Dysted Vandværk		
42		(22) Odense Kommune peger på vigtigheden af at belyse mulig mobilisering af jordforureninger (V1 og V2 kortlagte arealer) i forhold til en eventuel trussel for grundvandsressourcerne	Dette vil indgå i miljøkonsekvensrapporten og vil også efterfølgende som der også peges på i høringssvar skulle sagsbehandles i forbindelse med anlæg som en § 8 sag efter jordforureningsloven		
43	Naturprojekter	(14) Forstår ikke ny linjeføring ved Lunderskov der skal passere vådområde ved Gesten Skov fra 2008	Da gasledningen forventes at passere vådområdet ved underboring (HDD) vil det ikke medføre konsekvenser for vådområdeprojektet.		
Jord og jordarealer					
44	Generel drift	(29) Anlægsarbejderne vil medføre katastrofale strukturskader på markjorden, gener for daglig drift og planlægning. Vanskeliggøre etablering af nye dræn der skal etableres udenom Linjeventilstationen.	Alle emner belyses i Miljøkonsekvensrapporten og indgår i forhandlinger med lodsejer i forbindelse med rettighedserhvervelser. Oplysninger indgår i planlægningen af anlægsarbejdet		
Socioøkonomiske					
45	Fiskeri	(1) Bundgarnsstade ved Roholt - kysten ud for ilandføring i Faxe Kommune afvikles i 2018. Bundgarnsfiskeri nord for Faxe Ladeplads Havn opretholdes og overtages af andet selskab.	Ved anlægsarbejder i 2021-22 er der ingen direkte konflikt mellem bundgarnsfiskestader og projektområdet, da bundgarnsfiskeri i projektområdet afvikles i 2018. Ved anlægsarbejder skal der dog indgå hensyn til eksisterende fiskeri, herunder bundgarnsfiskeri nord for Faxe Ladeplads Havn.		
Andet					
46	Ingen bemærkninger	(18) har ingen bemærkninger til den supplerende høring	Ingen konsekvens.		

47	Procedure for supplerende høring og miljøkonsekvensvurdering	(29) høringsperioden har ikke taget højde for ferie. Der bør indgå en strategi for afvikling af anlægget efter det ikke længere er i anvendelse	Ingen konsekvens. Høringsperioden er forlænget med en uge som følge af bl.a. ferie. Der indgår miljøkonsekvensvurdering af afviklingen af anlægget		
48	Ikke besvaret	<p>Hele eller dele af høringssvaret er ikke rettet mod de ændringer, der er sendt i supplerende høring: (2) sydlig linjeføring ved Vonsild foretrækkes og virkninger på marsvin i Lillebælt; (3) Exnerfredninger ved Skellerup Kirke ved Ullerslev, Bellinge Kirke ved Odense og Ørslev Kirke ved Ejby; (4) Fiskeri i Lillebælt; (5) håndtering af UXO ved offshore anlægsarbejder; (9) Baltic Pipe flyttes til eksisterende gasledning mellem Norge og Tyskland, grundlag for Baltic Pipe Business case ikke korrekt, konflikt med SFL områder, ændring af linjeføring ved Kolding, eksplosions- og brandfare, faktaoplysninger om adressen Vonsildvej 225, fravigelse af gæsteprincip, rettighedserhvervelser og værdiforringelser; (15) påvirkninger af naturområde i Brænde Ådal; (19) mener at projektets økonomiske og samfundsmæssige forudsætninger ikke er korrekte og at projektet er i strid med Grundlovens § 73; (20) Dysted Vandværks høringssvar vedrører ikke den supplerende høring, men der udtrykkes bekymring for vandværkets drift og vandressource - inddrages under grundvand; (21) lodsejer har ikke jord hvor der er ændringer i projektet (høringssvar vedr. ekspropriation og rettighedsforhold er dog medtaget); (25) Haderslev Stift henviser til ønske om størst muligt hensyn til kirker indenfor stiftet der dækker Vejle og Kolding kommuner; (29) Første høring var mangelfuld og har ikke modtaget materiale i E-boks eller som brev. Foreslår gasledning flyttet korridor langs E20 på Fyn, Bekymring for linjeføring på Fyn og påvirkning af naturen, bekymret for gasledningens negative påvirkninger på dræn og drift, forpagtning mv. Hvis projekt fastholdes ønskes gasledning placeret i højste kote (så vestligt som muligt) på matriklen.</p>	Ingen konsekvens. De omtalte høringssvar adresserer ikke den supplerende høring og inddrages ikke videre i projektet: Flere af høringssvarene omtaler dog generelle forhold som inddrages i den videre proces for miljøkonsekvensvurdering af Baltic Pipe og dele af høringssvarene inddrages derfor inddirekte i den videre proces. Alle konkrete oplysning om tekniske forhold indgår i det videre arbejde for planlægning af ekspropriation og anlæg.		