

Infomøde 7/3-2024 Energinet

Velkomst

Energinet har 8400 km elnet og 1250 km gasnettet Fyn.

Ny gasledning

Man mangler at etablere ca 7,5 km af den nye gasledning, arbejdet har stået stille pga vejret. Forventes at gå i gang igen efter påske.

I den forbindelse vil denne forsinkelse udløse yderligere erstatning til de berørte lodsejere. Når etableringen er tilendebragt, foretages en opmålinger areal og der vil blive foretaget en " tilbageleveringsforretning"

Der er fastsat pt 1 års høsts mgl indtjening som erstatning, men skulle der vise sig at være yderligere tab pga forsinkelsen, vil erstatningen blive revurderet. Der er en " klagefrist" på 10 år, efter afslutning af arbejdet, men det vil være den enkelte lodsejer der har bevisbyrden, ifth. Evt manglende udbytte / struktur i landskabet.

På forespørgsel vedr dræn, bekræftes at alle dræn reetableres.

Gammel gasledning

Der er 13,5 km (1000) gasrør der skal fjernes og entreprisen varetages af Munch, arbejdet skal være tilendebragt i Assens kommune 1/7-2024, idet Vejdirektoratet skal i gang.

Man fjerner kun den del af gasledningen som ligger, hvor den nye jernbane skal ligge. Resten bliver liggende, proppet af i begge ender.

Arbejdet vil foregå på hverdage mellem 7:00 og 18:00 og enkelte lørdage.

Det undersøges pt om der vil være mulighed for genbruge de gamle gasrør.

Fremgangsmåden er at man før tjekker rørene for rest af gas, herefter skæres de over med vinkelsliber. Man har pt taget de første rør, ca 250 meter op ved Luhøjvej.

De 2 eksisterende gasstationer er pt i gang med at blive fjernet.

Ut forespurgte om oversigtskortet kunne ses på Energinets hjemmeside, det gør det ikke pt, men man se på om det ikke ville fornuftigt at få det lagt ind.



De sidste svejsninger er udført, og den nye gasledning er gået i drift. Foto: Energinet

Ny gasledning på Vestfyn er taget i brug før planlagt

Omlægningen en forudsætning for at anlægge ny højhastighedsjernebane mellem Odense og Kauslunde

Odense V, Højfyn, Vestfyn

Af Henning Frandsen
hef@folkebladet.net

Omlægningen af 27 kilometer naturgasledning mellem Nr. Aaby og Odense Vest er forløbet rigtig godt på trods af en stram tidsplan. Det skriver Energinet i en pressemeddelelse.

Anledningen var, at den nye gasrørledning på Høj- og Vestfyn gik i drift 1. december 2023.

Energinet har omlagt 27 kilometer naturgasledning mellem Nr. Aaby og Odense Vest, fordi den gamle gasledning ligger i vejen for den kommende højhastighedsjernebane mellem Odense og Kauslunde - Alle i projektet har ydet

en fabelagtig indsats. Vi er gået i drift før planlagt på trods af en olympisk tidsplan, hvor alle var i tvivl, om det kunne lykkes, siger projektleder Jakob Kjær. Gravearbejdet til projektet gik i gang i begyndelsen af februar, og i begyndelsen af juni var halvdelen af rørene i jorden. Det var mere end to måneder før planlagt. Alle rør var lagt i jorden i slutningen af august.

- Alt i alt betegner vi projektet som en succes, selv om der også har været udfordringer undervejs. 70 procent af rørstykkerne er koldbukket, fordi det ikke var muligt at lægge rørene i lige linjer. Der var flere hensyn at tage til omgivelserne, end dengang den gamle rørledning blev lagt.

Vi har også været ramt af de store mængder regn, som blandt andet betyder, at vi ikke kan blive færdige med at reetablere jorden og levere den tilbage til lodsejerne her i vinter – det må vente til foråret, siger Jakob Kjær.

Efter selve rørlægningen fulgte arbejdet med trykprøver af ledningen, og de sidste svejsninger skulle udføres. Fredag den 1. december blev der sat gas på hele strækningen. Foruden selve gasrørledningen omfatter projektet nye stationer til at afspærre gassen samt til at rense og måle kvaliteten af gassen.

Projektet på Vestfyn har haft en strategisk fordel ved at ligge i kølvandet på

det store gasrørledningsprojekt Baltic Pipe. Erfaringerne herfra er taget med ind i det fynske projekt. - På samme måde vil vi udnytte vores nye erfaringer, når vi næste år skal fortsætte arbejdet og fjerne den gamle gasrørledning, siger Jakob Kjær.

Arbejdet med at tage den gamle rørledning op begynder i marts 2024 og skal være afsluttet i juli 2024. - Lige nu er vi i gang med at få overblik over opgaven, fortæller kommunikationskonsulent Pernille Foverskov Stanbury, Energinet.

Vejdirektoratet er bygherre på projektet.