



Mejlby Fjernvarme AMBA
Borgergade 6
8870 Langå

Randers Kommune
Plan- 0

Telefon +45 8915 1515
Direkte 8915 1839

Majken.Hentze@Randers.dk
www.randers.dk

30-04-2021 / 13.03.01-P19-1-21

Projektgodkendelse for udvidelse af forsyningsområde ved Mejlby Fjernvarme – Gl. Mejlby

1. Afgørelse

Randers Kommune godkender hermed projektforslag fra Mejlby Fjernvarme A.m.b.a. (herefter Mejlby Fjernvarme) for udvidelse af forsyningsområdet, Gl. Mejlby.

Godkendelsen sker i henhold til § 3, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 1794 af 2. december 2020 om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg (projektbekendtgørelsen).

Projektforslaget er udarbejdet af PlanEnergi på vegne af Mejlby Fjernvarme og indsendt til Randers Kommune den 4. januar 2021. Projektforslaget omfatter udvidelse af forsyningsområdet, konvertering af ejendomme i Gl. Mejlby fra naturgas til fjernvarme samt etablering af distributions- og stikledninger.

Projektforslaget udviser en samfundsøkonomisk fordel på 2,9 mio. kr. sammenlignet med referencescenariet (individuelle varmepumper).

Projektet er politisk godkendt af miljø- og teknikudvalget den 25. januar 2021.

Randers Kommune meddeler hermed projektgodkendelse af det fremsendte projektforslag uden ændringer.

Forsyningsområdet og ejendomme omfattet af projektet, fremgår af projektforslaget.

2. Retsgrundlaget for afgørelsen

Projekter for kollektive varmforsyningsanlæg skal forelægges kommunalbestyrelsen til godkendelse, jf. projektbekendtgørelsens § 3, stk. 1.

Bekendtgørelsens §§ 6-14 angiver de forudsætninger, som skal være opfyldt, for at projektet kan godkendes. Hvis en eller flere relevante forudsætninger ikke er opfyldt, vil kommunalbestyrelsen alene kunne godkende projektet med dispensation fra Energistyrelsen efter bekendtgørelsens § 22, stk. 1.

Den relevante bestemmelse for godkendelsen af dette projektforslag er navnlig bekendtgørelsens § 8 om forsyningsret og -pligt.

”§ 8. En varmedistributionsvirksomheds eller naturgasdistributionsselskabs ret til at forsyne et område som følge af godkendelse af et projekt for naturgasdistributionsnet eller fjernvarmedistributionsnet medfører forsyningspligt over for de ejendomme, der er beliggende i området, fra tidspunktet for kommunalbestyrelsens godkendelse, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. En varmedistributionsvirksomhed eller et naturgasdistributionsselskab, der er forsyningspligtigt efter stk. 1, kan udskyde forsyningen af en ejendom i sit forsyningsområde, når bruger-, selskabs- eller samfundsøkonomiske hensyn tilsiger det. Forsyningen af ejendommen skal i så fald finde sted fra det tidspunkt, hvor der er forsyningsmulighed fra anlægget, dog senest fem år efter kommunalbestyrelsens godkendelse af projektet. ”

For alle projekter gælder endvidere det almindelige krav om positiv samfundsøkonomi, de følger af projektbekendtgørelsens § 18, stk. 1 og 2:

”§ 18. Forinden kommunalbestyrelsen kan meddele godkendelse, skal kommunalbestyrelsen foretage en energimæssig, samfundsøkonomisk og miljømæssig vurdering af projektet. Vurderingen skal ske på baggrund af

- 1) planlægningen efter kapitel 2,*
- 2) de bestemmelser, der er fastsat i kapitel 3,*
- 3) de samfundsøkonomiske analyser, der er nævnt i § 15, stk. 1, nr. 9 og 10, og*
- 4) de bemærkninger, der er modtaget efter § 17.*

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal ved vurderingen påse, at projektet ud fra en konkret vurdering er det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt, jf. dog § 9 og § 15, stk. 5. Kommunalbestyrelsen skal lægge de på ansøgningstidspunktet senest udmeldte forudsætninger for samfundsøkonomiske analyser på energiområdet til grund (Samfundsøkonomiske beregningsforudsætninger for energipriser og emissioner). ”

Det følger således af bekendtgørelsens § 18, stk. 2, at projektet ud fra en konkret vurdering skal være det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt.

Den samfundsøkonomiske vurdering skal foretages i forhold til relevante scenarier, hvilket i dette projektforslag, er individuelle varmepumper (referencescenariet).

3. Sagens oplysninger

Projektforslaget er indsendt til Randers Kommune den 4. januar 2021.

Kommunen sendte den 27. januar 2021 projektforslaget i høring hos berørt lodsejer og Evida.

Evida meddeler i hørings svar af den 20. februar 2021, at der ikke er bemærkninger til projektforslaget. For god ordens skyld gøres opmærksom på, at de manglende bemærkninger ikke nødvendigvis er udtryk for, at Evida er enig i alle anvendte forudsætninger/beregninger, men alene udtryk for, at Evida på basis af de foreliggende oplysninger og egne analyser ikke finder, at der er grundlag for at gøre indsigelser imod projektforslaget.

Høringen har ikke givet anledning til yderligere bemærkninger.

Sagen er behandlet politisk den 25. januar 2021.

4. Begrundelse

Randers Kommune skal efter projektbekendtgørelsens § 18, stk. 1, foretage en energimæssig, samfundsøkonomisk og miljømæssig vurdering af projektet, inden projektet godkendes.

Mejlby Fjernvarmes projektforslag omhandler udvidelse af forsyningsområdet og konvertering af det pågældende forsyningsområde, Gl. Mejlby fra naturgas til fjernvarme. Projektet kan derfor kun godkendes, hvis det opfylder de specifikke forudsætninger for etablering af distributionsnet og konvertering af området fra naturgas til fjernvarme, herunder den medfølgende forsyningspligt.

Herudover skal projektet opfylde det almindelige krav om positiv samfundsøkonomi.

De samfundsøkonomiske beregninger for projektet viser et overskud ved etablering af fjernvarme frem for individuelle varmepumper på 2,9 mio. kr. (nutidsværdi over 20 år).

Randers Kommune finder, at forudsætningerne for projektforslagets samfundsøkonomiske vurdering må anses for realistiske og robuste.

Randers Kommune finder, at projektet ud fra en energimæssig, samfundsøkonomisk og miljømæssig vurdering bør godkendes, jf. bekendtgørelsens § 18, stk. 1.

Kommunen lægger herved vægt på, at projektet opfylder de specifikke forudsætninger for projektkodkendelse af konverteringsprojekter, ligesom projektet ud fra en konkret vurdering må anses for det samfundsøkonomisk mest fordelagtige.

Randers Kommune lægger endvidere vægt på, at projektet efter en konkret vurdering er det samfundsøkonomisk mest fordelagtige projekt, jf. projektbekendtgørelsens § 18, stk. 2.

På denne baggrund godkender Randers Kommune projektforslaget.

5. Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Energiklagenævnet.

Klagen til Energiklagenævnet skal være skriftlig og være kommet frem til nævnet inden 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt, jf. varmemforsyningslovens § 26, stk. 3.

Energiklagenævnet anbefaler, at klagen sendes via Digital Post (e-Boks) eller pr. e-mail til: ekn@naevneneshus.dk Alternativt post til adressen: Nævnenes Hus, Energiklagenævnet, Toldboden 2, 8800 Viborg.

Energiklagenævnets kontortid kan have betydning for, om klagen er modtaget i rette tid.

Klager afsendt som fysiske breve, skal Energiklagenævnet have modtaget senest kl. 15.00 den dag, fristen udløber.

Der henvises til klagenævnets hjemmeside, <https://naevneneshus.dk>

Dine persondata

I forbindelse med denne skrivelse har Randers Kommune registreret oplysninger om dig – få mere at vide via linket: [Randers Kommunes behandling af dine persondata](#).

Med venlig hilsen

Majken Bach Hentze
Ingeniør

Kopi til: sagens parter