

Better Energy A/S  
Gammel Kongevej 60, 14. th  
1850 Frederiksberg C

Att.: Niclas Horn

23. december 2021  
Sags id: 21/22610

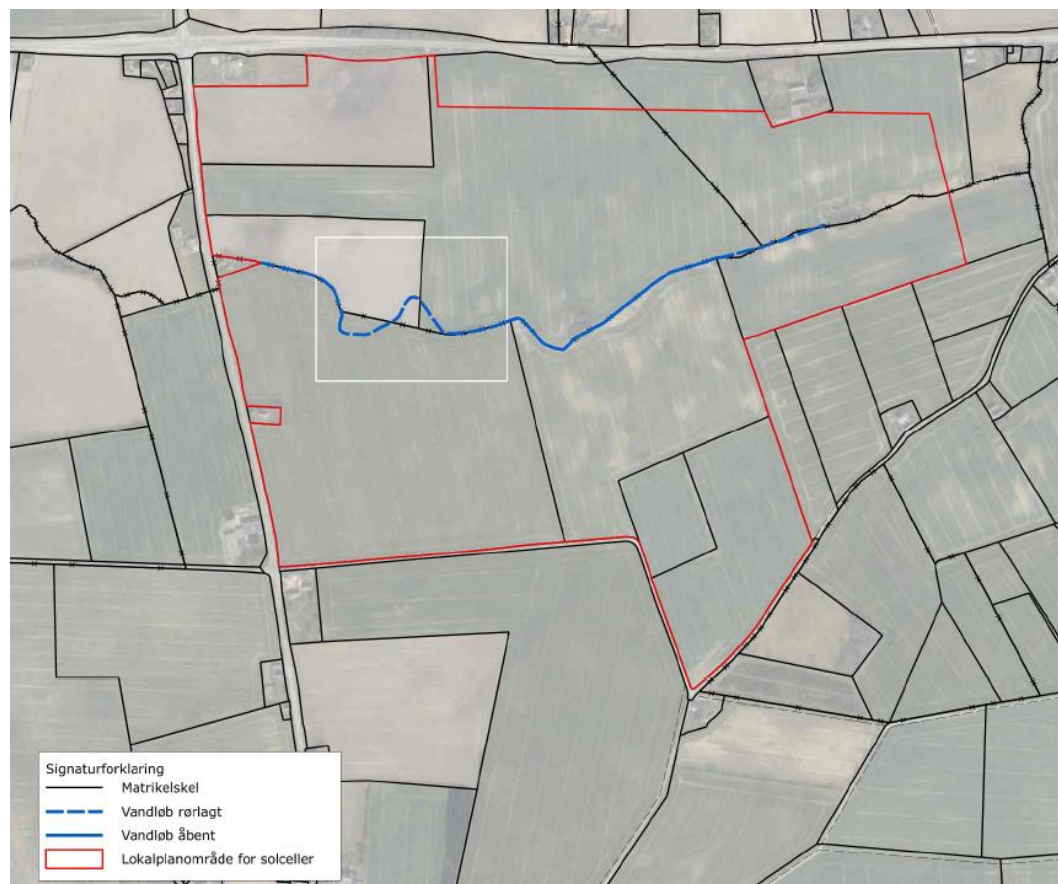
## Kærum å - Reguleringsprojekt af rørlagt del øst for Ravnekærvej 74

Better Energy A/S har den 20. december 2021 fremsendt endeligt projektforslag til et reguleringsprojekt hvori der søges om godkendelse til at gennemføre en regulering og ændring af en 118 m rørlagt strækning af den øvre private del af Kærum å, så vandløbet rettes ud og tilpasses det nye projekterede solcelleanlæg på arealet (se bilag).

Reguleringsprojektet omfatter omlægning af Ø400 bt rørledningen på strækningen (kort 1 + 2).

Det er Assens Kommunes vurdering, at projektet ikke vil reducere vandløbets eksisterende vandføringsevne. Projektet sendes derfor i 4 ugers offentlig høring.

Fremlæggelsen sker i henhold til kap. 2 og 5 i Miljø- og fødevareministeriets bekendtgørelse om vandløbsregulering og - restaurering m.v. (BEK nr. 834 af 27. juni 2016). Samtidig indhentes udtalelser fra interesserede myndigheder og klageberettigede organisationer.



**Kort 1:** Oversigtskort med det eksisterende registrering af vandløb, mellem Odensevej og Ravnekærvej.



**Kort 2.** Rørlagt del af Kærum å øst for Ravnekærvej 74 (blå streg). Gul streg: Ny rørlægning.

### Formål

Formålet med dette reguleringsprojekt er at flytte det rørlagte vandløb, der rettes ud så der efterfølgende bliver plads til at etablere solcelleanlægget som projekteret i området på matr. 1i og 1m Egerup By, Gamtofte. Den eksisterende rørledning slynger sig og ligger i området hvor solcellerne skal placeres. Omkring 118 meter af den rørlagte del ønskes omlagt til placering uden for området til de fremtidige solcelleborde. Det giver en omlagt længde på 75 meter. (se kort 2). Det eksisterende vandløb er rørlagt med Ø400 betonrør på 1 m, forskudte samlinger der er fyldt op med sten. Det planlægges at udskifte til Ø400 plastrør. Rørdimensionen bibeholdes således fra det eksisterende vandløb, så vandløbets funktion og vandføringsevne bibeholdes. Faldet på den omlagte strækning bliver en smule større grundet omlæggelsens reducerede længde, hvilket sikrer, at afvandingsevnen ikke forringes.

### Projektets parter

#### Ansøger:

- Better Energy A/S, Gammel Kongevej 60, 14. th, 1850 Frederiksberg C

#### Lodsejere:

- Lars Larsen, Egerupvej 8, 5610 Assens, matr. 1m
- Peter Rasmussen, Ravnekærvej 32, 5631 Ebberup, matr. 7a
- Jørgen Madsen, Ravnekærvej 91, 5631 Ebberup, matr. 1i, 7d, 30
- Erik Christensen, Bastholmrvænget 10, 5610 Assens, matr. 8f
- Marianne Jakobsen, Thinggyden 33, 5631 Ebberup, matr. 29b, 10g, 17c
- Jørgen Banke, Thinggyden 31, 5631 Ebberup, matr. 29c, 19, 6e, 5g, 3i
- Søbygaard ApS, Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens, matr. 6c, 5b, 6a, 6q, 11k.

### Beskrivelse af vandløb

Kærum å er både et privat og offentligt vandløb. På projektstrækningen er vandløbet privat og rørlagt i Ø400 mm betonrør. Vandløbet er et type 1 vandløb (mindre vandløb) og på den pågældende strækning målsat som god økologisk tilstand, og omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 om generelt beskyttede naturtyper. Statens Vandplan 2015-2021 indeholder ikke nogen planlagt indsatser på projektstrækningen. Kærum å har ikke målopfyldelse, og det er kommunens vurdering, at vandløbet vil forblive målsat.

### Kommunens bemærkninger

Better Energy agter i 2022 på baggrund af Lokalplan 1.3-1 Solcellepark nord for Ebberup at etablerer et solcelleanlæg inden for lokalplanområdet som berører en rørlagt del af det beskyttede private vandløb Kærum å. Better Energy ønsker derfor at omlægge det eksisterende vandløb der føres i Ø400mm betonrør. Omlægningen lægges som en tilsvarende Ø400 plastik rørledning.

Kommunen bemærker, at ifølge Better Energy vil omlægning af rørforløbet ikke få negative konsekvenser for dræningen af opstrøms liggende arealer. Omlægningen etableres med en faldhøjde på ind- og udløb, der sikrer, at der ikke sker stuvning af vand bagud i vandløbssystemet og oplandet på 116 ha (kort 3).

Kommunen vurderer samlet, at der vil kunne meddeles tilladelse til det ansøgte projekt. Vurderingen bygger på, at afvandingen i området ikke forringes med det øgede fald som omlægningen medfører. Vandløbsmyndigheden har derfor besluttet, at sagen sendes i høring hos opstrøms lodsejere og interesserede organisationer i 4 uger, inden der tages stilling til en endelig godkendelse.

### Myndighedskrav

Realiseringen af projektet forudsætter godkendelse efter vandløbslovens kap. 6 om regulering af vandløb. Endvidere stilles der krav om, at det ved projektet gennemførelse sikres at:

- projektet udføres som ansøgt og beskrevet i projektforslaget.
- anlægsarbejdet ikke medfører materialeflugt eller anden forurening, der kan skade dræn eller åbne og rørlagte dele af vandløbet nedstrøms projektområdet.
- afstrømningsforholdene i eksisterende dræn i oplandet til projektområdet ikke forringes.
- anlægget færdigmeldes til Assens Kommune, Miljø og Natur, senest 30 dage efter færdiggørelsen.
- færdigmeldingen indeholder en detaljeret og målfast plan over anlæggets konstruktion. Opmålingen skal udføres med landmålingsudstyr og med en nøjagtighed på +/- 0,03 meter mht. strømningsvej, bundkoter, dimensioner på rør, brønde og fald på ind og udløb fra/til eksisterende rørsystem.

### Lovgrundlag

Reguleringsprojektet behandles efter:

- kap. 6 i vandløbsloven (LBK. 1217 af 25.11.2019)
- kap. 2 og 5 i Bekendtgørelse om vandløbsregulering og -restaurering m.v. (Bek. 834 af 27.06.2016).

### Øvrig lovgivning

Assens Kommune har jf. § 21, stk. 1 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) (miljøvurderingsloven) (LBK 1225 af 25. oktober 2018) foretaget en screening af reguleringsprojektet. Regulering af vandløb er omfattet af bilag 2, punkt 10f. Assens Kommune har på baggrund af VVM screeningen vurderet, at reguleringsprojektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt og at projektet derfor ikke er omfattet af miljøvurderingspligt.

Det ansøgte regulerings projekt vurderes til ikke at få nogen nævneværdig effekt på udpegningsgrundlagets arter og naturtyper i det nærmest liggende Natura 2000-område. Assens Kommune har ikke konstateret eller kendskab til forekomst af arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV i eller omkring området.

Vandløbet er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Da projektet kun påvirker en rørlagt del vurderes det, at projektet ikke vil have negative konsekvenser for vandløbet. Projektområdet omfatter ikke andre §3-beskyttede områder. Det er derfor kommunens vurdering, at projektet ikke kræver dispensation efter naturbeskyttelsesloven.

### Projektets økonomi

Better Energy afholder alle udgifter i forbindelse med projektet.

### Tidsplan

Reguleringsprojektet sendes i 4 ugers offentlig høring, med efterfølgende godkendelse og 4 ugers klageperiode fra ultimo januar 2022. Anlægsarbejdet forventes udført efter klagefristens udløb. Tilladelsen er gældende i 3 år.

### Høring

Reguleringsprojektet sendes hermed i offentlig høring i 4 uger. Høringsberettigede er adressaten for afgørelsen samt enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen samt klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer. Efter høringen vurderer kommunen, om projektet skal fremmes og der kan meddeles godkendelse efter vandløbsloven.

Høringssvar skal være modtaget af Assens Kommune senest den **20. januar 2022**. Sags id. 21/22610 bedes anvendt ved alle henvendelser.

Høringssvar indsendes skriftligt til Assens Kommune, Miljø og Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, eller til mail: [assens@assens.dk](mailto:assens@assens.dk)

Reguleringsprojektet offentliggøres på Assens Kommunes høringsportal på: <http://www.assens.dk/>

Du er også velkommen til at kontakte undertegnede, hvis du har spørgsmål til projektet.

Venlig hilsen



Peter T. Worm  
Miljømedarbejder

### Kopi sendt til:

#### Lodsejere:

- Lars Larsen, Egerupvej 8, 5610 Assens, matr. 1m
- Peter Rasmussen, Ravnekærvej 32, 5631 Ebberup, matr. 7a
- Jørgen Madsen, Ravnekærvej 91, 5631 Ebberup, matr. 1i, 7d, 30
- Erik Christensen, Bastholmvangen 10, 5610 Assens, matr. 8f
- Marianne Jakobsen, Thinggyden 33, 5631 Ebberup, matr. 29b, 10g, 17c
- Jørgen Banke, Thinggyden 31, 5631 Ebberup, matr. 29c, 19, 6e, 5g, 3i
- Søbygaard ApS, Johan Rantzaus Vej 7, 5610 Assens, matr. 6c, 5b, 6a, 6q, 11k.

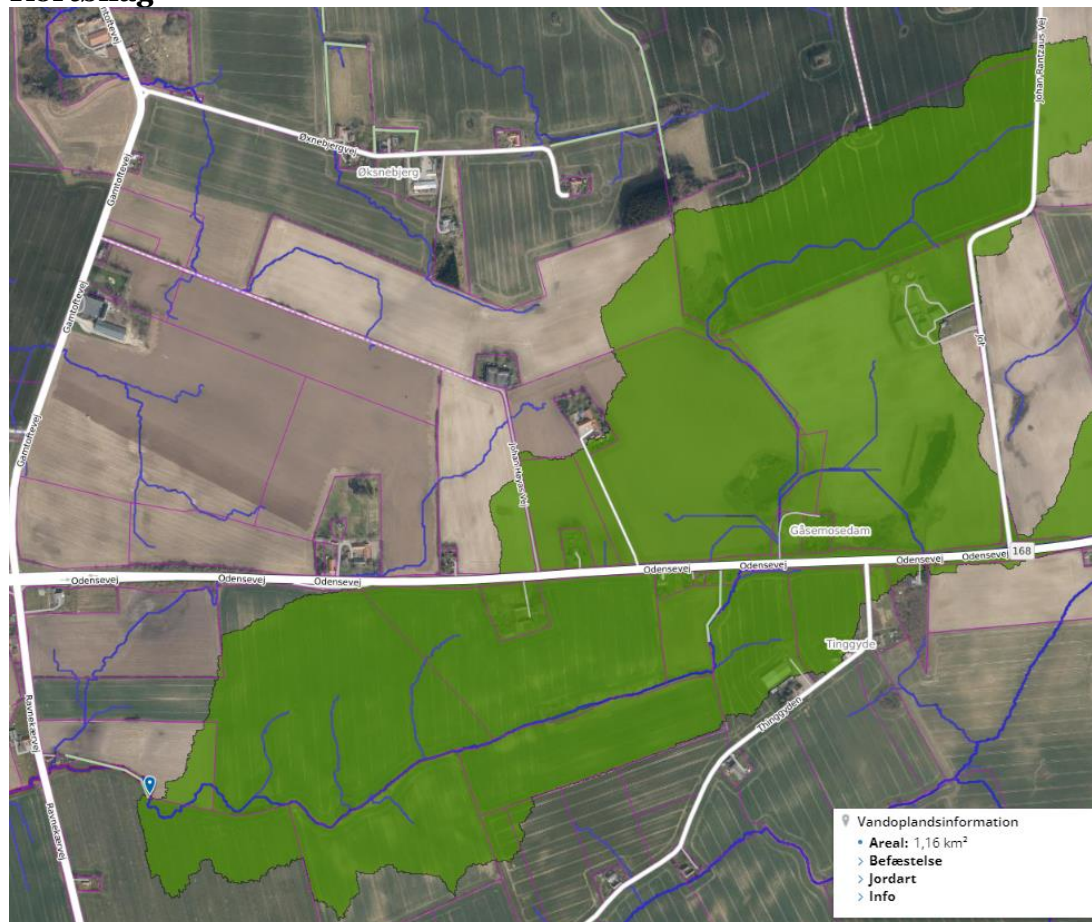
#### Myndigheder og foreninger:

- Naturstyrelsen, [ode@nst.dk](mailto:ode@nst.dk)
- Fiskeristyrelsen, e-mail: [mail@fiskeristyrelsen.dk](mailto:mail@fiskeristyrelsen.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, e-mail: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Assens, e-mail: [dnassens-sager@dn.dk](mailto:dnassens-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, e-mail: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Vandområdedistrikt 9, e-mail: [fyn@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:fyn@sportsfiskerforbundet.dk)
- Odense Bys Museer, e-mail: [museum@odense.dk](mailto:museum@odense.dk)

### Bilag

- Projektforlag og kortbilag

#### Kortbilag



**Kort 3.** Opland med matr. skel og flowlinjer til reguleringsprojektet på 116 ha.