



# Høringsnotat over ændring af bekendtgørelse om det digitale planregister Plandata.dk

## Indledning

Baggrunden for ændring af plandatabekendtgørelsen er lov nr. 1790 af 28. december 2023 om ændring af lov om planlægning og forskellige andre love<sup>1</sup>.

Planlovsændringen indførte bl.a. hjemmel til at stille nye krav til kommunerne om indberetning af øudviklingsplaner og oplysninger om planlagt kapacitet og forventet elproduktion for vindmøller og solcelleanlæg ved udarbejdelsen af lokalplanforslag.

Formålet med bekendtgørelsen er at indføre hjemmel til at forpligte kommunerne til at indberette nye planer og oplysninger i Plandata.dk.

Det forventes, bekendtgørelsen træder i kraft den 1. maj 2024.

Bekendtgørelsen blev sendt i høring den 13. marts 2024 med høringsfrist den 10. april 2024 hos en bred kreds af myndigheder, organisationer mv. Bekendtgørelsen blev parallelt sendt i høring ved de ministerielle parter.

Der er i alt modtaget 7 høringssvar fra kommuner, interessenter og organisationer.

Følgende høringspart af afgivet bemærkninger:

- Herning Kommune

De øvrige høringspart har fremsendt høringssvar med oplysning om ikke at have bemærkninger til bekendtgørelsen. De er følgende:

- Byggeskadefonden
- DSB

Carsten Niebuhrs Gade 43  
1577 København V  
[www.plst.dk](http://www.plst.dk)  
Telefon 3330 7010  
e-mail [plst@plst.dk](mailto:plst@plst.dk)  
Sagsnr.  
2023 - 7279  
Doknr.  
196449  
Dato.  
19.04.24

---

<sup>1</sup> [LOV nr. 1790 af 28/12/2023](#)



- Erhvervsflyvningens Sammenslutning
- Københavns Kommune
- Metroselskabet og Hovedstadens Letbane
- Vikingeskibsmuseet.

I det følgende gengives bemærkninger i det indkomne hørings svar, der omhandler bekendtgørelsen, efterfulgt af Plan- og Landdistriktsstyrelsens kommentarer i kursiv til bemærkningerne.

For en fuldstændig gengivelse af de indsendte hørings svar henvises til vedlagte bilag, der vil blive offentliggjort sammen med høringsnotatet på Høringsportalen ved bekendtgørelsens ikrafttræden.

## **Bemærkninger**

1. Herning Kommune gør opmærksom på, at oplysningerne om kapacitet og forventet el-produktion vil blive indberettet ud fra oplysninger, kommunen modtager fra projektudviklerne, og at disse ikke forventes at være retvisende for den reelle kapacitet og el-produktion. Herning Kommune peger på, at årsagerne hertil kan være en ændring af detailprojekteringen, eller at teknologien kan være videreudviklet i tidsrummet mellem lokalplanens endelige vedtagelse og etableringen af energianlægget.

Herning Kommune gør endvidere opmærksom på, at Plandata anvendes som et værktøj til at høre relevante myndigheder, og at en afskaffelse af muligheden for at foretage høring gennem Plandata vil besværliggøre inddragelsen af relevante myndigheder og aktører for kommunen. På denne baggrund ønsker Herning Kommune, at udtagelsen af indberetningsmuligheden for forudgående offentlighed af forslag til ændringer af kommuneplanen, genovervejes.

## **Kommentarer**

*Plan- og Landdistriktsstyrelsen henviser til lov nr. 1790 af 28. december 2023 vedr. kravet om redegørelse for de planlagte anlægs kapacitet og den forventede elproduktion for lokalplanforslag for vindmøller og solcelleanlæg. Det fremgår af lovteksten, at det alene er et krav, at kommunen i redegørelsen til lokalplanforslag for vindmøller og solcelleanlæg skal angive den planlagte kapacitet og den forventede elproduktion. Det er derfor i loven forudsat, at der i forbindelse med planprocessen alene vil være tale om estimater.*

*Ændringen af bekendtgørelsen medfører, at kravet om indberetning af forudgående offentlighed udgår af plandatabekendtgørelsen, da det ikke længere ifølge planloven er et krav, at kommunerne foretager høringer herover. Bekendtgørelsen regulerer ikke, hvorvidt indberetningsmuligheden udtages af de digitale*



*planregister Plandata.dk. Muligheden for at gøre brug af værktøjet til at foretage forudgående offentlighed vil fortsat være tilgængeligt i Plandata.dk. Anvendelsen af værktøjet evalueres om to år.*

*Bemærkningerne har ikke givet anledning til ændringer i bekendtgørelsen.*