



## Høringssvar:

Energistyrelsen har i perioden 1. juni – 12. juni 2026 afholdt høring om udkast til Bekendtgørelse om VE-bonusordning til naboer til vindmøller, solcelleanlæg, bølgekraftanlæg og vandkraftværker. Bekendtgørelsesændringen er udarbejdet på baggrund af den politiske aftale 'Aftale om udbygningen af sol og vind på land 2025'.

Energistyrelsen har modtaget syv eksterne høringssvar, hvoraf tre havde ingen bemærkninger

**Kontor/afdeling**

Land og sol

**Dato**

16-06-2026

**J nr.** 2026 - 4816

/SBJN

### Afgivne høringssvar med bemærkning

Dansk Erhverv
Dansk Industri
Green Power Denmark
Landsforeningen Naboer til Kæmpevindmøller
<b>Afgivne høringssvar uden bemærkninger</b>
Dansk arbejdsgiver Forening
Foreningen af Rådgivende Ingeniører, FRI
Landsbyggefonden

**Energistyrelsen**

Carsten Niebuhrs Gade 43  
1577 København V

T: +45 3392 6700

E: ens@ens.dk

www.ens.dk

Energistyrelsen  
Carsten Niebuhrs Gade 43  
1577 København V

Den 10. juni 2026

## **Dansk Erhvervs høringssvar vedr. ændring af Bekendtgørelse om VE-bonusordning til naboer til vindmøller, solcelleanlæg, bølgekraftanlæg og vandkraftværker**

Dansk Erhverv takker for muligheden for at afgive høringssvar til Energistyrelsen vedr. ændring af Bekendtgørelse om VE-bonusordning til naboer til vindmøller, solcelleanlæg, bølgekraftanlæg og vandkraftværker.

### **Generelle bemærkninger**

Dansk Erhverv noterer sig, at ændringen af bekendtgørelsen indebærer en forhøjelse af VE-bonussatsen for nye naboer til solcelleanlæg samt en præcisering af den elpris, der anvendes ved beregningen af VE-bonus.

Dansk Erhverv bemærker, at VE-bonussatsen for nye naboer til solcelleanlæg forhøjes fra 9,75 kW til 20 kW. Det indebærer en øget omkostning for nye projekter, som kan forringe investeringsvilkårene for landbaseret vedvarende energi. Det er principielt uhensigtsmæssigt at øge omkostningerne for vedvarende energi. Dette kommer på et tidspunkt, hvor mange projekter allerede er under pres som følge af højere finansieringsomkostninger, stigende netomkostninger og generelt udfordrede markedsvilkår. Dansk Erhverv opfordrer derfor til, at konsekvenserne for projekternes økonomi og den samlede udbygning af vedvarende energi følges tæt.

Med hensyn til præciseringen af den elpris, som benyttes i forbindelse med VE-bonusberegningen, bemærker Dansk Erhverv, at der i høringsudgavens § 23, stk. 4, henvises til tidligere versioner af VE-bonusbekendtgørelsen. Dansk Erhverv finder det uklart, hvorfor bestemmelsen ikke henviser til den gældende bekendtgørelse nr. 717 af 12. juni 2024, når den samme bestemmelse om opgørelse af elprisen fremgår heraf, jf. § 12, stk. 2. Dansk Erhverv opfordrer derfor til, at baggrunden for denne afgrænsning samt bestemmelsens rækkevidde præciseres.

Dansk Erhverv står naturligvis til rådighed ved opfølgende spørgsmål.

Med venlig hilsen

**Frederik Lundhøj Jensen**  
Chefkonsulent

Energistyrelsen  
Carsten Niebuhrs Gade 43  
1577 København V

Sendt på mail:

[ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)

Kopi:

[sbjn@ens.dk](mailto:sbjn@ens.dk)

## Hørings svar – høring om udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning

DI vil gerne takke for lejligheden til at afgive høringssvar til høring om udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning.

Det fremgår af høringsbrevet, at det sker som led i implementeringen af "*Aftale om udbygningen af sol og vind på land 2025*" (10. oktober 2025).

Som følge af udkast til bekendtgørelsen vil den, når den træder i kraft forøge VE-bonussatsen for nye naboer til solcelleanlæg fra 9,75 kW til 20 kW. Af aftalen fremgår det, at det svarer til en stigning på 105 pct.

DI vil derfor påpege, at dette entydigt vil medføre stigende omkostninger for udviklere og anlægsejere af vedvarende energianlæg. Det er skønnet, at udgifterne for opstillere af VE-anlæg kan beløbe sig til trecifrede millionbeløb i perioden 2030-2050. Det må forstås som, at der lægges endnu et lag af byrder på udviklere af vedvarende energianlæg.

DI stiller sig undrende overfor rationale om forøget compensation, da det også har været fremført, at den forventede effekt af forøget compensation er uklar i forhold til lokal opbakning af VE-anlæg på land og udbygningen af VE-anlæg.

DI har tidligere påpeget, at udfordringen med stigende omkostningerne reducerer incitamenterne for udbygning af vedvarende energianlæg. Alt andet lige vil yderligere omkostninger ikke føre til øget udbygning med vedvarende energianlæg og heller ikke føre til reducerede omkostninger og lavere priser til gavn for husholdninger og industrien og dens konkurrencekraft.

Tværtimod opfattes det som en yderligere barriere for udviklere af vedvarende energianlæg, der befinder sig i et presset marked bl.a. med et stigende antal timer med negative priser.

DI påpeger, at det er påfaldende, at der i "Evaluering af VE-ordningerne - sammenfatning", Energistyrelsen 2026, om VE-bonusordning (pp7) står følgende:

*"I Rambølls kvantitative undersøgelse af effekten af VE-ordningerne er der ingen statistisk signifikante effekter af VE-bonusordningen for naboer til eksisterende VE-anlæg." Ydermere at "Dataopgørelsen viser en tilslutning til VE-bonusordningen på 40 pct. for solcelleprojekter".*

Endvidere, at Rambøll skriver i deres rapport: "Evaluering af Vedvarende Energiordninger, 2025", følgende (pp2):

- *"De gældende VE-ordninger har begrænset betydning for borgernes opbakning til etablering af VE-anlæg nær deres bolig.*
- *Dette skal generelt forstås således, at det kun i begrænset omfang påvirker naboers opbakning til etablering af VE-anlæg at blive præsenteret for muligheden for at benytte sig af de gældende VE-ordninger i en situation, hvor der skal etableres et VE-anlæg i nærheden af deres bolig (Fodnote 2)*
- *Blandt borgere, der allerede bor tæt på et eksisterende VE-anlæg, findes der ingen statistisk signifikante effekter af at blive præsenteret for muligheden for at kunne søge VE ordningerne."*

Ændringen af VE-bonusordningen, som det foreslås jf. udkastet til bekendtgørelsen, synes således ikke at være funderet i den analyse og den evaluering af VE-ordningerne, som Energistyrelsen selv har forestået.

DI noterer sig ligeledes, at der i "Det politiske grundlag for firkloverregeringen", (pp 38) står: *"Regeringen vil med "Grøn, billig og sikker energi" gøre Danmark mere robust og mindre sårbar i en verden med flere krige og svingende priser, sikre danskerne stabil energi og dansk erhvervsliv større konkurrencekraft."* DI vil gerne fremhæve og støtte dette initiativ.

DI opfordrer til, at der sker en tilpasning af VE-bonusordningen, så den justeres til at være i overensstemmelse med regeringsgrundlaget.

DI vil fremføre, at Energistyrelsen bør genoverveje implementeringen af forøget kompensation af VE-bonusordningen i henhold til *"Aftale om udbygningen af sol og vind på land 2025"*.

DI påpeger, at med ovenstående in mente, synes der at være belæg for en mere grundig analyse af, hvordan den tilstrækkelige og nødvendige lokale opbakning for at fremme udbygningen af vedvarende energianlæg kan sikres.

Med venlig hilsen

Søren Mensal Kristensen

## Hørings svar til ændring af bekendtgørelse om VE-bonusordning

Green Power Denmark takker for muligheden for at afgive bemærkninger til udkast til ændring af bekendtgørelse om VE-bonusordning.

Det noteres, at ændringerne til bekendtgørelsen er en direkte implementering af *Aftale om udbygning af sol og vind på land 2025*, hvor aftalepartierne ønsker at forhøje VE-bonussatsen for nye naboer til solcelleanlæg fra 9,75 kW til 20 kW med henblik på at øge den lokale opbakning til projekterne.

Green Power Denmark finder det uhensigtsmæssigt, at man endnu en gang vælger at forhøje VE-ordningerne og dermed øge omkostningerne for vedvarende energiprojekter. Dette sker på et tidspunkt, hvor projekterne allerede er under betydeligt pres fra stigende omkostninger, og som de seneste år har bidraget til en opbremsning af udbygningen af vedvarende energi på land.

Hertil kommer, at Energistyrelsens evaluering af VE-ordningerne fra februar 2026 viser, at de eksisterende kompensationsordninger kun i meget begrænset omfang bidrager til lokal opbakning. Evalueringen peger på, at ordningerne ikke virker efter hensigten, hvis målet er at skabe lokal opbakning.

Der bør i stedet sættes en stopper for yderligere forøgelse af udbetalingerne fra VE-ordningerne. Hvis målet er at styrke den lokale opbakning, bør fokus i stedet rettes mod tidlig lokal inddragelse og en veltilrettelagt planlægningsproces.

Med venlig hilsen

Green Power Denmark

Vibeke Højberg Strebøl

Chefkonsulent

Mail: [vhs@greenpowerdenmark.dk](mailto:vhs@greenpowerdenmark.dk)

Tlf.: +45 35 30 04 17

## Høringssvar fra Landsforeningen Naboer til Kæmpevindmøller (LNtK)

Vedrørende høring om udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning  
Journalnummer: 2026-4816

Landsforeningen Naboer til Kæmpevindmøller (LNtK) takker for muligheden for at afgive høringssvar til ovennævnte bekendtgørelse.

LNtK repræsenterer borgere og lokalsamfund, der påvirkes af store vedvarende energianlæg, særligt moderne landvindmøller.

Vi noterer os, at bekendtgørelsesændringen primært omhandler forhøjelse af VE-bonussatsen for naboer til solcelleanlæg samt præcisering af beregningen af elpris.

LNtK finder imidlertid anledning til at påpege en række væsentlige forhold ved den eksisterende VE-bonusordning, som fortsat ikke adresseres.

### 1. VE-bonus er ikke reel kompensation

VE-bonusordningen udgør i mange tilfælde en beskeden årlig betaling, som ikke står mål med de økonomiske og ikke-økonomiske konsekvenser, som naboer til store VE-anlæg kan opleve. VE-bonus kan ikke sidestilles med kompensation for værditab, støjgener, lavfrekvent støj, skyggekast, visuelle påvirkninger eller tab af livskvalitet.

LNtK anbefaler derfor, at Energistyrelsen tydeliggør, at VE-bonus ikke er en erstatningsordning.

### 2. Afgrænsningen af berettigede naboer er for snæver

Den nuværende afgrænsning på op til otte gange møllehøjden for vindmøller og 200 meter for solcelleanlæg afspejler efter LNtK's vurdering ikke de faktiske påvirkninger fra moderne energianlæg.

Mange borgere oplever påvirkninger væsentligt længere væk i form af støj, lysmarkeringer, visuelle påvirkninger og skyggekast. LNtK anbefaler derfor, at bonusradius udvides væsentligt.

### 3. Afstandskriterierne i VE-bonusordningen afspejler ikke moderne vindmøllers påvirkningsområde

LNTK finder, at afstandskriteriet på otte gange møllehøjden bygger på forældede forudsætninger og ikke afspejler den teknologiske udvikling inden for moderne vindmøller.

De vindmøller, der i dag opstilles i Danmark, er væsentligt højere og mere effektive end de møller, som de oprindelige afstands- og støjmodeller blev udviklet til. Moderne vindmøller på 180-200 meter har markant større rotorarealer, højere vingspidshastigheder og en anden støjprofil end tidligere generationer af vindmøller.

Samtidig baseres myndighedernes vurderinger fortsat primært på beregningsmodeller fremfor faktiske målinger ved naboernes boliger.

Ny forskning fra Uppsala Universitet peger på, at moderne vindmøller genererer lavfrekvent lyd og infralyd i et omfang, som ikke beskrives tilstrækkeligt af de modeller, der anvendes i dag. Forskningen beviser desuden, at de laveste frekvenser kan udbrede sig over betydeligt større afstande end traditionel hørbar støj.

LNTK finder det derfor problematisk, at:

- der fortsat ikke stilles krav om faktiske målinger af lavfrekvent støj og infralyd ved naboers boliger,
- myndighedernes vurderinger primært baseres på beregnede værdier,
- VE-bonusordningen anvender et afstandskriterium på otte gange møllehøjden som om dette samtidig afspejler det reelle påvirkningsområde.

LNTK vurderer, at der ikke findes et tilstrækkeligt fagligt grundlag for at antage, at påvirkninger fra moderne vindmøller ophører ved otte gange møllehøjden.

LNTK anbefaler:

- krav om faktiske målinger af lavfrekvent støj og infralyd,
- revision af de nuværende støjberegningsmodeller,
- revision af afstandskravene mellem vindmøller og beboelse efter et forsigtighedsprincip,
- revision af VE-bonusordningens geografiske afgrænsning.

VE-bonus bør følge ejendommen – ikke husstanden. Da påvirkningen knytter sig til ejendommens placering og ikke til de enkelte beboere, bør ordningen følge ejendommen fremfor husstanden. Dette vil reducere administration og skabe større gennemsigtighed.

LNTK finder det problematisk, at opstiller både beregner og udbetaler VE-bonus. Der bør etableres uafhængig kontrol og mulighed for efterprøvning af beregningerne.

Modtagere af VE-bonus bør endvidere have adgang til oplysninger om produktion, anvendte elpriser og beregningsgrundlag, så korrektheden af udbetalingerne kan kontrolleres.

LNTK vurderer at VE-bonusordningen kan skabe splittelse mellem naboer, hvor nogle modtager bonus og andre ikke gør, selvom de oplever tilsvarende gener. Dette bør indgå i en fremtidig evaluering af ordningen.

LNTK har ingen bemærkninger til den tekniske harmonisering af beregningsmetoden for elpriser og anerkender forhøjelsen af VE-bonus for naboer til solcelleanlæg som en forbedring.

LNTK finder dog, at bekendtgørelsen ikke adresserer de grundlæggende udfordringer ved VE-bonusordningen, herunder utilstrækkelig kompensation, forældede afstandskriterier, manglende gennemsigtighed og manglende uafhængig kontrol. LNTK opfordrer derfor Energistyrelsen til at igangsætte en bredere evaluering af VE-bonusordningen med henblik på at sikre en mere retfærdig, gennemsigtig og tidssvarende ordning for berørte borgere.

Med venlig hilsen

Tina Juul Møller-Nielsen

På vegne af Landsforeningen Naboer til Kæmpevindmøller (LNTK)

**Til:** Energistyrelsens officielle postkasse (ENS@ENS.DK)  
**Cc:** Signe Bøgild Jespersen (sbjn@ens.dk)  
**Fra:** Aske Barnholdt Kragssaa (abk@frinet.dk)  
**Titel:** Journalnummer 2026-4816  
**Sendt:** 02-06-2026 12:04

**[EKSTERN E-MAIL]** Denne e-mail er sendt fra en ekstern afsender.  
Vær opmærksom på, at den kan indeholde links og vedhæftede filer, som ikke er sikre.

**Journalnummer: 2026-4816**

**Høringsvar vedr. udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning**

Foreningen af Rådgivende Ingeniører, FRI, takker for muligheden for at afgive høringsvar til høring vedrørende udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning.

Arbejdet med energi- og klimapolitik og implementeringen af denne samt sammentænkning af energi- og klimasektoren varetages af FRI's Energi- og Klimaudvalg. FRI har ingen bemærkninger til vedlagte høring, da den ikke direkte omhandler eller modarbejder udvalgets og FRI's formål om at bidrage til, at den grønne omstilling af energi- og klimasektoren i Danmark foretages på et velfunderet teknisk og samfundsøkonomisk grundlag.

FRI står for uafhængig rådgivning.

FRI står for en bæredygtig samfundsudvikling.

FRI har videnbaserede meninger om samfundsudviklingen.

Med venlig hilsen

**Aske Barnholdt Kragssaa**

Studentemedhjælper

Foreningen af Rådgivende Ingeniører, FRI

E-mail: [abk@frinet.dk](mailto:abk@frinet.dk)

Mobil: +45 55 29 37 39

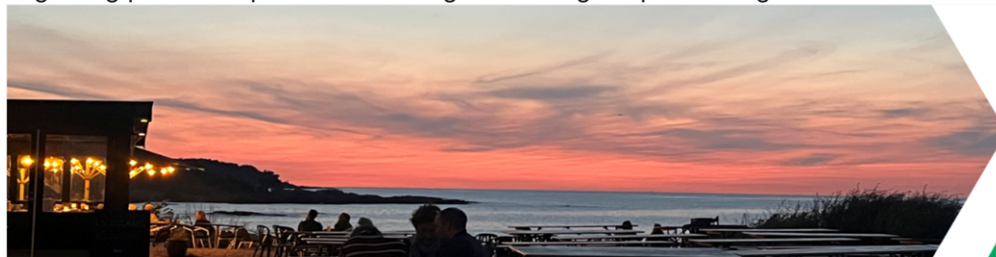
Telefon: +45 35 25 37 37

Industriens Hus Vesterbrogade 1E, 3. sal  
1620 København V

## **FRI på Folkemødet 2026**

Foreningen af Rådgivende Ingeniører er igen at finde på Folkemødet.

Tag et kig på vores spændende arrangementer og ekspertkatalog her: [Folkemøde](#)



Foreningen af  
Rådgivende Ingeniører  
FRI

**Til:** Energistyrelsens officielle postkasse (ENS@ENS.DK)  
**Cc:** Signe Bøgild Jespersen (sbnj@ens.dk)  
**Fra:** Maria Bjørklund (MBJ@da.dk)  
**Titel:** Udenfor: Høring af ændring til VE-bonusbekendtgørelsen - journalnummer 2026 – 4816 -  
**E-mailtitel:** Udenfor: Høring af ændring til VE-bonusbekendtgørelsen - journalnummer 2026 – 4816 - (ENS Id nr.: 106515362)  
**Sendt:** 02-06-2026 07:59  
**Bilag:** Høringsbrev.pdf; Udkast til ændring af VE-bonusbekendtgørelse.pdf; Høringsliste.pdf; Signaturbevis.txt;

**[EKSTERN E-MAIL]** Denne e-mail er sendt fra en ekstern afsender.  
Vær opmærksom på, at den kan indeholde links og vedhæftede filer, som ikke er sikre.

Til Energistyrelsen

Vi takker for muligheden for at besvare jeres høring om ovenstående.

Dansk Arbejdsgiverforening har ingen bemærkninger hertil.

Med venlig hilsen

Maria Bjørklund  
Administrativ koordinator



Vester Voldgade 113  
1552 København V  
Mobil +45 29 20 02 84  
Mail [mbj@da.dk](mailto:mbj@da.dk)  
Web [da.dk](http://da.dk)

Denne mail er tilsigtet en bestemt modtager og kan indeholde fortrolige oplysninger. Er du ikke den rette modtager, beder vi dig om at orientere os ved at besvare denne mail og derefter slette den. Det er ikke tilladt at beholde, kopiere, videresende eller bruge oplysninger fra denne mail, hvis du ikke er den rette modtager.

**Fra:** Signe Bøgild Jespersen <[sbnj@ens.dk](mailto:sbnj@ens.dk)>  
**Sendt:** 1. juni 2026 14:42  
**Emne:** Høring af ændring til VE-bonusbekendtgørelsen (ENS Id nr.: 106515362)

Du får ikke ofte mails fra [sbnj@ens.dk](mailto:sbnj@ens.dk). [Få mere at vide om, hvorfor dette er vigtigt](#)

Til høringsparterne

Energistyrelsen sender hermed udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning i høring frem til **fredag den 12. juni 2026**.

Høringssvar kan fremsendes pr. e-mail til [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk) med kopi til [sbnj@ens.dk](mailto:sbnj@ens.dk) og angivelse af journalnummer 2026 – 4816.

Udkast til bekendtgørelserne samt høringsbrev mv. er tilgængeligt på høringsportalen og kan findes her: <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/71192>

Med venlig hilsen / Best regards

**Signe Bøgild Jespersen**

Fuldmægtig

Land & Sol II

Mobil / Cell +45 33 95 09 56

E-mail [sbjn@ens.dk](mailto:sbjn@ens.dk)



**Energistyrelsen**

Danish Energy Agency - [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

- part of The Ministry of Climate, Energy and Utilities

*Energistyrelsen er ansvarlig for behandlingen af de personoplysninger, vi modtager om dig. Du kan læse mere om, hvordan vi behandler dine personoplysninger på vores hjemmeside <https://ens.dk/om-os/energistyrelsens-behandling-af-personoplysninger>*

**Til:** Energistyrelsens officielle postkasse (ENS@ENS.DK)  
**Cc:** Signe Bøgild Jespersen (sbjn@ens.dk)  
**Fra:** lbf@lbf.dk (lbf@lbf.dk)  
**Titel:** SV: Høring af ændring til VE-bonusbekendtgørelsen  
**E-mailtitel:** SV: Høring af ændring til VE-bonusbekendtgørelsen (ENS Id nr.: 106515362)  
**Sendt:** 10-06-2026 11:45

**[EKSTERN E-MAIL]** Denne e-mail er sendt fra en ekstern afsender.  
Vær opmærksom på, at den kan indeholde links og vedhæftede filer, som ikke er sikre.

Til Energistyrelsen

Landsbyggefonden har gennemgået det fremsendte høringsmateriale.

Høringen giver ikke anledning til bemærkninger fra Landsbyggefonden.

Med venlig hilsen

Louise Christensen  
Landsbyggefonden

---

**Fra:** Signe Bøgild Jespersen <sbjn@ens.dk>  
**Sendt:** 1. juni 2026 14:39  
**Emne:** Høring af ændring til VE-bonusbekendtgørelsen (ENS Id nr.: 106515362)

Du får ikke ofte mails fra [sbjn@ens.dk](mailto:sbjn@ens.dk). [Få mere at vide om, hvorfor dette er vigtigt](#)

Til høringsparterne

Energistyrelsen sender hermed udkast til bekendtgørelse om VE-bonusordning i høring frem til **fredag den 12. juni 2026**.

Hørings svar kan fremsendes pr. e-mail til [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk) med kopi til [sbjn@ens.dk](mailto:sbjn@ens.dk) og angivelse af journalnummer 2026 – 4816.

Udkast til bekendtgørelserne samt høringsbrev mv. er tilgængeligt på høringsportalen og kan findes her: <https://hoeringsportalen.dk/Hearing/Details/71192>

Med venlig hilsen / Best regards

**Signe Bøgild Jespersen**

Fuldmægtig  
Land & Sol II  
Mobil / Cell +45 33 95 09 56  
E-mail [sbjn@ens.dk](mailto:sbjn@ens.dk)



**Energistyrelsen**

personoplysninger på vores hjemmeside <https://ens.dk/om-os/energistyrelsens-behandling-af-personoplysninger>