

UDKAST

Udkast til
Forslag
til
Lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi
(Forhøjelse af beløbssats til grøn puljeordning)

§ 1

I lov om fremme af vedvarende energi, jf. lovbekendtgørelse nr. 125 af 7. februar 2020, som ændret senest ved § 1 i lov nr. 738 af 30. maj 2020, foretages følgende ændringer:

1. I § 14, stk. 4, nr. 1, ændres »88.000« til: »125.000«.
2. I § 14, stk. 4, nr. 2, ændres »115.000« til: »165.000«.
3. I § 14, stk. 4, nr. 3, ændres »30.000« til: »40.000«.
4. I § 14, stk. 4, nr. 4, ændres »67.000« til: »92.000«.

§ 2

Loven træder i kraft den 1. januar 2021.

Bemærkninger til lovforslaget *Almindelige bemærkninger*

1. Indledning

Lov om fremme af vedvarende energi (VE-loven) indeholder regler om en grøn puljeordning, der trådte i kraft den 1. juni 2020.

Grøn puljeordning blev oprettet på baggrund af en række analyser, som blev aftalt med energiaftalen af 29. juni 2018. På baggrund af analyserne blev energiforligskredsen i november 2019 enige om at oprette en grøn pulje, hvor der ved opstilling af vedvarende energianlæg (VE-anlæg) indbetales et beløb pr. opstillet MW til en pulje i den pågældende kommune, hvor VE-anlægget opstilles. Ordningen er gældende for vindmøller og solcelleanlæg, uanset om de får pristillæg, og for vandkraftværker, som har vundet ret til pristillæg i de teknologineutrale udbud. Ordningen omfatter dog ikke vindmøller på under 25 m, vindmøller opstillet på de nationale testcentre for store vindmøller, og havvindmøller der etableres efter udbud i et område, som er udpeget til store havvindmølleparker.

Med lovforslaget foreslås det, at hæve satserne for de beløb, der skal indbetales til grøn pulje

Med lovforslaget implementeres en del af Klimaaf tale for energi og industri mv. 2020, som blev indgået mellem regeringen og Venstre, Dansk Folkeparti, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Liberal Alliance og Alternativet den 22. juni 2020, hvor det blandt andet blev aftalt at hæve satserne for indbetalinger til grøn pulje.

2. Lovforslagets hovedpunkt

2.1. Indbetaling til grøn pulje øges

2.1.1. Gældende ret

VE-lovens § 14 indeholder regler om en grøn puljeordning, hvorefter opstillere af en eller flere vindmøller, solcelleanlæg omfattet af VE-lovens § 6, stk. 1, nr. 2-4, vandkraftværker, der har vundet ret til pristillæg i et teknologineutralt udbud efter VE-lovens § 50 d, og hybrid anlæg senest 14 hverdage efter første producerede kilowatt-time skal indbetale et engangsbeløb til en kommunal grøn pulje. Ordningen omfatter dog ikke vindmøller på under 25 m, vindmøller opstillet på de nationale testcentre for store

UDKAST

vindmøller, og havvindmøller der etableres efter udbud i et område, som er udpeget til store havvindmølleparker, jf. VE-lovens § 22, stk. 3, nr. 1, og § 23. Hvis et anlæg er opstillet i flere kommuner, skal beløbet fordeles forholdsmæssigt mellem kommunerne i forhold til den kapacitet i megawatt, der opstilles i hver enkelt kommune.

Det fremgår af VE-lovens § 14, stk. 4, at det engangsbeløb, som opstiller omfattet af ordningen skal betale, svarer til:

- 1) 88.000 kr. pr. MW ved landvindmøller,
- 2) 115.000 kr. pr. MW ved havvindmøller,
- 3) 30.000 kr. pr. MW ved solcelleanlæg og
- 4) 67.000 kr. pr. MW ved vandkraftværker.

Grøn puljeordningen administreres af kommunerne, som også indkalder til ansøgning om tildeling af midler gennem annoncering. Midlerne kan anvendes til kommunale formål, og kommunerne har mulighed for at prioritere, at midlerne tildeles projekter nær naboer til VE-projekterne, samt til grønne tiltag. En kommunalbestyrelse, som ikke har allokeret alle eller dele af midlerne i grøn pulje senest 3 år efter indbetaling, skal overføre det uforbrugte, indbetalte beløb til statskassen.

Klima-, energi- og forsyningsministeren fastsætter nærmere regler om grøn pulje, herunder om kommunalbestyrelsens oprettelse og administration af grøn pulje, ansøgningsprocedure for tilskud fra grøn pulje, kredsen af ansøgningsberettigede, tildeling af midler i prioriteret rækkefølge og bagatelgrænse for overførsel til statskassen. Reglerne er nærmere udmøntet i bekendtgørelse nr. 742 af 30. maj 2020 om grøn pulje.

Formålet med grøn puljeordning er at bidrage til bredere lokal og kommunal opbakning ved opførelsen af VE-anlæg.

2.1.2. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriets overvejelser

Lovforslaget fremsættes på baggrund af Klimaaftale for energi og industri mv. 2020, som blev indgået mellem regeringen og Venstre, Dansk Folkeparti, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Liberal Alliance og Alternativet den 22. juni 2020, hvor det blandt andet blev aftalt at hæve satserne for indbetalinger til grøn pulje.

UDKAST

Med klimaaftalen forbedres forholdene for borgere, der bor tæt på VE-anlæg, herunder landvindmøller blandt andet ved, at indbetalingen til grøn pulje øges til 125.000 kr. pr. MW for landvindmøller.

Med de foreslåede satser fastsættes det beløb, som opstiller vil skulle betale til grøn pulje, forskelligt for de fire teknologier, fordi fuldlasttimerne, dvs. antallet af timer på et år, hvor produktionskapaciteten producerer ved maksimal effekt, er forskellige. Betalingsniveauet er fastsat således, at det svarer til 125.000 kr. pr. MW landvindækvivalenter. Der er taget udgangspunkt i antagelser om fuldlasttimer fra Energistyrelsens seneste teknologikatalog i forbindelse med beregningen af beløbssatserne for de fire forskellige teknologier:

Teknologi	Fuldlasttimer
Landvindmøller	3.400
Havvindmøller etableret uden for udbud	4.500
Solcelleanlæg	1075
Vandkraftværker	2500

2.1.3. Den foreslåede ordning

Det foreslås at ændre VE-lovens § 14, stk. 4, nr. 1-4, så engangsbeløbet til grøn pulje øges, så det kommer til at svare til følgende:

- 1) 125.000 kr. pr. MW for landvindmøller.
- 2) 165.000 kr. pr. MW for havvindmøller.
- 3) 40.000 kr. pr. MW for solcelleanlæg.
- 4) 92.000 kr. pr. MW for vandkraftværker.

Det er forventningen, at forøgelsen af engangsbetalingen til grøn pulje ved opstilling af VE-anlæg kan være med til at sikre bredere lokal og kommunal opbakning. En sådan opbakning forventes at være med til at sikre, at der godkendes flere lokalplaner for opstilling af VE-anlæg i kommunerne, og at der dermed kan opføres flere VE-anlæg i Danmark.

Ændringen af beløbet ændrer ikke i overgangsbestemmelsen for grøn pulje, jf. § 5 i Lov nr. 738 af 30. maj 2020.

3. Økonomiske konsekvenser og implementeringskonsekvenser for det offentlige

Lovforslaget skønnes ikke at have negative økonomiske konsekvenser som følge af administration for de kommuner, hvor puljerne administreres, da kommunerne får mulighed for at benytte op til 8 pct. af de indbetalte midler til administration af puljerne.

4. Økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet mv.

Lovforslaget forventes at medføre omkostninger for opstiller af VE-anlæg. Grøn pulje vil medføre et krav om, at opstiller indbetaler til de kommuner, hvor VE-anlæggene etableres. De nuværende satser pr. MW for grøn pulje skønnes samlet set at resultere i udgifter for opstillerne på 35 mio. kr. årligt. Det skønnes, at opstillerne samlet set vil have udgifter på 50 mio. kr. årligt i medfør af grøn pulje efter opjusteringen af beløbssatserne. Det betyder, at opstillernes udgifter til grøn pulje skønnes at stige med 15 mio. kr. som følge af de opjusterede beløbssatser. Det vurderes, at det lovfæstede krav om betaling til kommunerne helt eller delvis afløser lokalt aftalte betalinger fra opstillerne til kommuner og lokale fonde, og at nettopåvirkningen for opstillerne derfor vil være mindre end 15 mio. kr. årligt.

5. Administrative konsekvenser for borgerne

Lovforslaget skønnes ikke at have administrative konsekvenser for borgerne.

6. Miljømæssige konsekvenser

Lovforslaget forventes at være medvirkende til opfyldelse af energiaftalen af 29. juni 2018 om en VE-andel på ca. 55 procent af det samlede energiforbrug i 2030. Det forventes ligeledes at være medvirkende til opfyldelse af regeringens mål om 70 procent reduktion af drivhusgasser i 2030 sammenlignet med 1990, som blandt andet søges opnået med Klimaaftale for energi og industri mv. 2020 af 22. juni 2020.

7. Forholdet til EU-retten

Lovforslaget indeholder ikke EU-retlige aspekter

8. Hørte myndigheder og organisationer mv.

Et udkast til lovforslag har i perioden fra den ... til den ... været i høring hos nedenstående myndigheder og organisationer: [høringsparter indsættes]

9. Sammenfattende skema

	Positive konsekvenser/mindreudgifter (hvis ja, angiv omfang/Hvis nej, anfør »Ingen«)	Negative konsekvenser/merudgifter (hvis ja, angiv omfang/Hvis nej, anfør »Ingen«)
Økonomiske konsekvenser for	Forøgelse af betalinger til grøn	Ingen

UDKAST

stat, kommuner og regioner	pulje forventes at medføre positive konsekvenser for kommunerne i form af en skønnet forøgelse af det årlige tilskud med 15 mio. kr.	
Implementeringskonsekvenser for stat, kommuner og regioner	Ingen	Ingen
Økonomiske konsekvenser for erhvervslivet	Lovforslaget forventes samlet at fremme mulighederne for at etablere nye VE-anlæg, hvilket forventes at medføre positive økonomiske konsekvenser for erhvervslivet	En forøgelse af betalinger til grøn pulje forventes at medføre negative konsekvenser for erhvervslivet, som skønnes mindre end 15 mio. kr. årligt.
Administrative konsekvenser for erhvervslivet	Ingen	Ingen
Administrative konsekvenser for borgerne	Ingen	Ingen
Miljømæssige konsekvenser	Lovforslaget forventes at kunne fremme mulighederne for få godkendt en lokalplan for opstilling af VE-anlæg og dermed forbedre mulighederne for at etablere VE-anlæg.	Ingen
Forholdet til EU-retten		
Er i strid med de principper for implementering af erhvervsrettet EU-regulering/ Går videre end minimumskrav i EU-regulering (sæt X)	Ja	Nej x

Bemærkninger til lovforslagets enkelte bestemmelser

Til § 1

UDKAST

Det fremgår af VE-lovens § 14, stk. 4, at opstillere omfattet af VE-lovens § 14, stk. 1-3, skal betale et beløb, som svarer til:

- 1) 88.000 kr. pr. MW ved landvindmøller,
- 2) 115.000 kr. pr. MW ved havvindmøller,
- 3) 30.000 kr. pr. MW ved solcelleanlæg og
- 4) 67.000 kr. pr. MW ved vandkraftværker.

For en nærmere beskrivelse af gældende ret henvises til pkt. 2.1.1. i de almindelige bemærkninger.

Det følger af den foreslåede ændring af § 14, stk. 4, nr. 1, i VE-loven, at »88.000« ændres til: »125.000«.

Det følger af den foreslåede ændring af § 14, stk. 4, nr. 2, i VE-loven, at »115.000« ændres til: »165.000«.

Det følger af den foreslåede ændring af § 14, stk. 4, nr. 3, i VE-loven, at »30.000« ændres til: »40.000«.

Det følger af den foreslåede ændring af § 14, stk. 4, nr. 4, i VE-loven, at »67.000« ændres til: »92.000«.

De foreslåede bestemmelser i lovforslagets § 1, nr. 1-4, vil medføre, at betalingerne til grøn pulje øges, så de kommer til at svare til følgende:

- 1) 125.000 kr. pr. MW for landvindmøller
- 2) 165.000 kr. pr. MW for havvindmøller
- 3) 40.000 kr. pr. MW for solcelleanlæg
- 4) 92.000 kr. pr. MW for vandkraftværker.

Til § 2

Det foreslås, at loven træder i kraft den 1. januar 2021.

Ændringen af satsene i VE-lovens § 14, stk. 4, har ikke betydning for overgangsbestemmelsen for grøn pulje, jf. § 5 i Lov nr. 738 af 30. maj 2020, som fortsat finder anvendelse uændret.

Dette lovforslag vil ikke gælde for Færøerne og Grønland, da lov om fremme af vedvarende energi ikke gælder for Færøerne og Grønland.

UDKAST

Lovforslaget sammenholdt med gældende lov

<i>Gældende formulering</i>	<i>Lovforslaget</i>
	<p style="text-align: center;">§ 1</p> <p>I lov om fremme af vedvarende energi, jf. lovbekendtgørelse nr. 125 af 7. februar 2020, som ændret senest ved § 1 i lov nr. 738 af 30. maj 2020, foretages følgende ændringer:</p>
<p>§ 14. stk. 4. Opstillere omfattet af stk. 1-3 skal betale et beløb, som svarer til</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 88.000 kr. pr. MW ved landvindmøller, 2) 115.000 kr. pr. MW ved havvindmøller, 3) 30.000 kr. pr. MW ved solcelleanlæg og 4) 67.000 kr. pr. MW ved vandkraftværker. 	<p>§ 14. stk. 4. Opstillere omfattet af stk. 1-3 skal betale et beløb, som svarer til</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 125.000 kr. pr. MW ved landvindmøller, 2) 165.000 kr. pr. MW ved havvindmøller, 3) 40.000 kr. pr. MW ved solcelleanlæg og 4) 92.000 kr. pr. MW ved vandkraftværker.