

Afskaffelse af PSO-afgiften

Resumé:

PSO-afgiften afskaffes gradvist frem mod 2022, hvor finansieringen af tilskuddet til vedvarende energi vil være fuldstændig omlagt. Fra 2022 skal tilskuddet i stedet finansieres over Finansloven. Grundlaget for PSO-ligningerne i ADAM har været, at produktsubsidiet sikrer balance mellem afgift og tilskud. Med omlægningen af PSO-afgiften er det ikke længere hensigtsmæssigt, og det foreslås i stedet at PSO-afgiften fastsættes som en eksogen andel af det samlede tilskud.

NNA071118

Nøgleord: PSO, tilskud til vedvarende energi, afgifter, Okt18
Modelgruppepapirer er interne arbejdsrapporter. De konklusioner, der drages i papirerne, er ikke endelige og kan være ændret inden opstillingen af nye modelversioner. Det henstilles derfor, at der kun citeres fra modelgruppepapirerne efter aftale med Danmarks Statistik.

1. Indledning

PSO-afgiften (Public Service Obligations), er en ordning for offentlige serviceforpligtelser, hvor en afgift betales af forbrugeren via elregningen. Omkostningerne til PSO omfatter tilskud til vedvarende energi (VE), tilskud til decentral kraftvarmeproduktion, forskning og udvikling i miljøvenlig energiproduktion og anvendelse mv., hvor førstnævnte udgør den største andel (produktsubsidie). PSO-afgiften blev indført på elregningen i 1998, for at dække subsidier til udviklingen af nye energiteknologier, særligt som finansiering af tilskud til vedvarende energi. Det nødvendige tilskud til VE (den nødvendige PSO-udgift) varierer med afregningsprisen på elektricitet, og da prisen på elektricitet varierer, fastsættes PSO-afgiften fire gange årligt¹.

PSO-tilskuddet (tilskuddet til vedvarende energi) gives dels som et produktionssubsidie og dels som et produktsubsidie. Hertil kommer, at en del af udgiften indgår i det offentlige forbrug. Produktsubsidiet skal sikre at el-prisen fra producenter af vedvarende energi er på linje med anden el-produktion. Produktionssubsidiet gives til udvikling og investeringer i forbindelse med produktionen af vedvarende energi.

PSO-afgiften blev lettet med ca. 1 mia. kr. i 2015 stigende til næsten 2 mia. kr. i 2020 med *Aftale om tilbagerulning af forsyningsikkerhedsafgiften mv. og lempelser af PSO*. I 2016 blev en aftale om afskaffelse af PSO-afgiften indgået, hvor det blev fastlagt, at aftrapningen af PSO-afgiften skulle påbegyndes i 2017. Den resterende del af PSO-tilskuddet flyttes derved gradvist til finansloven. Baggrunden for afskaffelsen af afgiften er, at Europa-kommissionen har erklæret PSO-systemet traktatstridigt. Afgiften udfases derfor i en femårig periode frem mod 2022, hvorefter tilskuddet til vedvarende energi udelukkende skal finansieres over finansloven. Det medfører, at de offentlige serviceforpligtelser (PSO) fremadrettet vil påvirke de offentlige finanser. PSO-afgiftssystemet vil være fuldt afviklet den 1. januar 2022.

Afsnit 2 beskriver de nuværende relationer for PSO-afgift og -subsidier og giver forslag til hvordan de kan ændres, for at tage højde for omlægningen af PSO-afgiften. Afsnit 3 beskriver hvordan aftrapningen af PSO-afgiften kan fremskrives og hvordan ændringen finansieres. Afsnit 4 opsummerer.

2. Relationer for PSO-afgift og -subsidier

De nuværende relationer for PSO-afgift og -subsidier er beskrevet i TMK17215. Relationerne forudsætter, at der er balance i PSO-systemet, hvor PSO-subsidierne modvares af PSO-afgiften, som det er tilfældet før omlægningen. Grundlaget for PSO-ligningerne i ADAM er, at produktsubsidiet, *Sppupso*,

¹ <https://energinet.dk/El/Tariffer/PSO>

sikrer balance mellem afgift og tilskud. Der ligger en grundlæggende antagelse om, at PSO-ordningen er neutral for de offentlige finanser. Relationerne for PSO-afgift og –subsidier er givet ved:

$$(1) \quad \begin{aligned} Sppupso &= Spptps0 - Spzupso \\ Sppps0 &= Spptps0 - Sppupso \end{aligned}$$

Hvor $Sppupso$ Produktsubsidie vedrørende PSO
 $Spptps0$ PSO-afgift (produktafgiftsprovener vedrørende PSO)
 $Spzupso$ Produktionssubsidie vedrørende PSO
 $Sppps0$ Produktafgiftsprovener vedrørende PSO, netto

Det nødvendige produktsubsidie er derved forskellen mellem bruttoafgiften og produktionssubsidiet. Da subsidier og afgifter ikke balancerer i hvert eneste år, har relationen historiske residualer. Idet afgiften alene er en produktkat, og subsidiedelen er både et produkt- og produktionssubsidie, er nettoprodukt-afgiften positiv, mens nettoproduktionsafgiften er negativ. Bruttoafgiften, $Spptps0$, er eksogen.

Den indgåede aftale fra 2016 (*Aftale om afskaffelse af PSO-afgiften af 17. november 2016*) indeholder flere elementer. De fleste af ændringerne kan håndteres ved udvidelser i de eksisterende modelligninger. Med aftalen om afskaffelse af PSO-afgiften, er der ikke længere balance mellem afgift og tilskud, hvilket medfører at ligningen, som binder udgifter og indtægter sammen, må ændres. Der foreslås derfor en ny ligning for PSO-afgiften:

$$(2) \quad \begin{aligned} Spptps0 &= kspptps0 \cdot (Spzupso + Sppupso) \cdot 1,04 \\ Sppps0 &= Spptps0 - Sppupso \end{aligned}$$

Hvor 1,04 Faktor, som afspejler forholdet mellem opkrævet afgift og udbetalte subsidier i perioden 1998-2014. Konsistent med at en del af PSO-udgiften er indeholdt i det offentlige forbrug².
 $kspptps0$ Eksogen instrumentvariabel, som afspejler den gradvise udfasning af PSO-afgiften.

Her afspejler faktoren $kspptps0$ i hvor stor grad udgifterne til PSO-subsidierne er dækket af indtægterne fra PSO-afgiften, og derved også tempoet i den gradvise udfasning af PSO-afgiften. Hvis $kspptps0$ er lig med 1, er PSO-afgiften lig med PSO-udgiften.

Faktoren dannes som:

² Faktoren på 1,04 svarer til at PSO-udgiften til F&U udgør ca. 4 pct. af PSO-subsidiet i det offentlige forbrug frem mod 2014. Faktoren fastholdes efterfølgende. Kilde: Werner, Morten (2017): "Håndtering af PSO i SMEC og fremskrivninger". De Økonomiske Råd, internt arbejdsrapport.

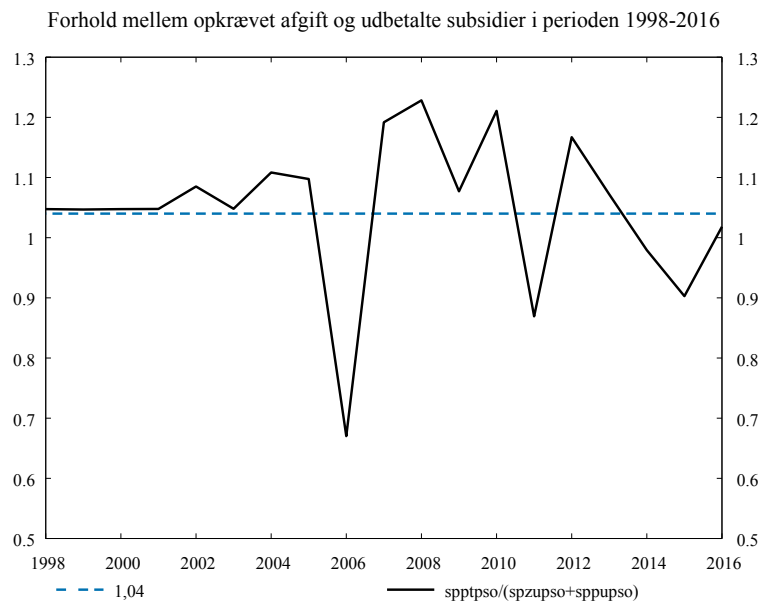
$$(3) \quad kspptpso = \frac{Spptpso}{(Spzupso + Sppupso) \cdot 1,04}$$

PSO-afgiften aftrappes gradvist og udgifterne flyttes til finansloven. Det første år, hvor PSO-afgiften aftrappes, er 2017. Her bliver $kspptpso$ i følge ligning (3):

$$kspptpso = \frac{5078}{(210 + 7666) \cdot 1,04} = 0,62$$

Faktoren 1,04 i ligning (2) og (3) ovenfor, er bestemt som det gennemsnitlige forhold mellem PSO-afgiften og PSO-subsidierne i perioden 1998-2016. Faktoren er større end 1, hvilket er konsistent med, at en del af udgifterne til vedvarende energi er indeholdt i det offentlige forbrug. Figur 1 viser, at der ikke er balance i de enkelte år. Over en årrække har PSO-afgiften kunne finansiere tilskuddene til vedvarende energi.

Figur 1: Forhold mellem den opkrævede afgift og de udbetalte subsidier i perioden 1998-2016



Produktionssubsidiet, $Spzupso$, er en eksogen variabel, som især har været knyttet til opstilling af vindmølleparker. Produktsubsidiet, $Sppupso$, er ligeledes en eksogen variabel, som afhænger af de ekstra produktionsomkostninger i VE og andelen af energiforbruget, der kommer fra VE. Nettoproduktafgiften, $Spppso$, har som hovedregel været større end nul i perioden fra 1998 til 2016. Det vil ændre sig fremadrettet, når PSO-afgiften udfases. Fra 2017 vil nettoafgiften være negativ fordi subsidiet vil være større end afgiften. Relationen for nettoafgiften er uændret, som det fremgår af ligning (2).

PSO-afgiften kan styres igennem variablerne $Spptpso$ og $Spzupso$. Nettoafgiften, $Spppso$, fordeles på anvendelser med følgende ligninger:

$$\begin{aligned} Spppso_e3 &= Sppupso * bspppso_e3 \\ Spppso_ce &= (Spppso - Spppso_e3) * bspppso_ce \end{aligned}$$

$$(4) \begin{aligned} Spppso_vea &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_vea + JSpppso_vea \\ Spppso_vee &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_vee + JSpppso_vee \\ Spppso_veng &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_veng + JSpppso_veng \\ Spppso_vene &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_vene + JSpppso_vene \\ Spppso_venf &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_venf + JSpppso_venf \\ Spppso_venz &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_venz + JSpppso_venz \\ Spppso_veb &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_veb + JSpppso_veb \\ Spppso_veqs &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_veqs + JSpppso_veqs \\ Spppso_veqf &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_veqf + JSpppso_veqf \\ Spppso_veh &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_veh + JSpppso_veh \\ Spppso_veo &= (Spppso - Spppso_e3 - Spppso_ce) * bspppso_veo + JSpppso_veo \\ Spppso_veqz &= Spppso - (Spppso_e3 + Spppso_ce + Spppso_vea + Spppso_vee \\ &\quad + Spppso_veng + Spppso_vene + Spppso_venf + Spppso_venz \\ &\quad + Spppso_veb + Spppso_veqs + Spppso_veqf + Spppso_veh + Spppso_veo) \end{aligned}$$

Hvor $bspppso_{\{i\}}$ for $i = ce, e3$. Andel af PSO-afgift fra anvendelse i .

$Spppso_{\{i\}}$ for $i = ce, e3$. PSO-afgiftsprovener på energiforbrug i anvendelse i .

$bspppso_{ve\{j\}}$ for $j = a, e, ng, ne, nf, nz, b, qs, qf, h, o, qz$. Erhverv j 's andel af PSO fra erhverv.

$Spppso_{ve\{j\}}$ for $j = a, e, ng, ne, nf, nz, b, qs, qf, h, o, qz$. PSO-afgiftsprovener på energiforbrug i anvendelse j .

Først fastlægges afgiften (subsidiert) til energiekporten ($Spppso_e3$) og derefter til husholdningernes energiforbrug ($Spppso_ce$). Resten fordeles på erhvervenes energiinput med eksogene vægte. Efterhånden som nettoafgiften, $Spppso$, bliver entydigt negativ, får ovenstående relationer (4) større betydning.

Nettoafgifterne indgår desuden i de afgiftssatser, som knytter endelige anvendelsespriser til nettopriser, som beskrevet nedenfor:

$$\begin{aligned} tpe3 &= tpe3x + Spppso_e3 / fE3 \\ tpce &= tpce x + Spppso_ce / fCe \end{aligned}$$

$$(5) \begin{aligned} tvea &= tveax + Spppso_vea / fvea \\ tvee &= tveex + Spppso_vee / fvee \\ tveng &= tvengx + Spppso_veng / fveng \\ tvene &= tvenex + Spppso_vene / fvene \\ tvenf &= tvenfx + Spppso_venf / fvenf \\ tvenz &= tvenzx + Spppso_venz / fvenz \\ tveb &= tvebx + Spppso_veb / fveb \\ tveqs &= tveqsx + Spppso_veqs / fveqs \\ tveqf &= tveqfx + Spppso_veqf / fveqf \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
tveqz &= tveqzx + Spppso_veqz/fveqz \\
tveh &= tvehx + Spppso_veh/fveh \\
tveo &= tveox + Spppso_veo/fveo
\end{aligned}$$

- Hvor $tp\{i\}$ For $i=3$, ce er punktafgiftssats vedrørende $f\{i\}$.
 $tp\{i\}x$ For $i=3$, ce er punktafgiftssats eksklusiv PSO vedrørende $\{i\}$.
 $fE3$ Eksport af SITC 3 – brændstoffer, smøreløber mv.
 fCe Privat forbrug af brændsel og elektricitet
 $tve\{i\}$ For $j = a, e, ng, ne, nf, nz, b, qs, qf, h, o, qz$. Punktafgiftssats vedrørende $fVe\{i\}$.
 $tve\{i\}x$ For $j = a, e, ng, ne, nf, nz, b, qs, qf, h, o, qz$. Punktafgiftssats eksklusiv PSO vedrørende $fVe\{i\}$.
 $fv\{i\}$ For $j = a, e, ng, ne, nf, nz, b, qs, qf, h, o, qz$. Forbrug af energiprodukter i produktionen for erhverv $\{i\}$.

Punktafgiftssatserne beregnes inklusiv PSO, efter afgiften (subsidiert) er fordelt som i (4). Satserne eksklusiv PSO, $tp\{i\}x$ og $tve\{i\}x$, er ligesom de øvrige afgiftssatser eksogene.

3. Udfasning og finansiering af PSO-afgift

Udfasning af PSO-afgift

PSO-udgifterne flyttes gradvist til finansloven fra 2017, og er fuldt implementeret på finansloven i 2022, jf. *Aftale om afskaffelse af PSO-afgiften af november 2016*. Det svarer til, at faktoren $ksptpso$, som blev beskrevet i afsnit 2 ovenfor, aftager i perioden 2017-2022. Tabel 1 nedenfor angiver hvor stor en del af PSO-udgiften der finansieres via PSO-systemet og via finansloven i perioden fra 2017-2022, ifølge forslag til finanslov 2019³:

Tabel 1: Udbetalinger til PSO-ordninger i mio. kr., kilde: Forslag til finanslov 2019 § 29.25.14

Finansiering af PSO-ordninger	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Indtægt	-	7.331,2	6.479,7	5.941,9	5.805,8	5.376,5
Finansieres via PSO-afgift	-	4.787,9	3.393,8	1.540,3	317,5	-
Interne statslige overførselsindtægter	-	2.543,3	3.085,9	4.401,6	5.488,3	5.376,5

Tabel 2: Udbetalinger til PSO-ordninger og andel der finansieres ved PSO-system 2017-2022. Mia. kr.

Beskrivelse	Variabel	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Indtægt	-	8,2	7,3	6,5	5,9	5,8	5,4
Finansieres via PSO-afgift	$Sptpso$	5,1	4,8	3,4	1,5	0,3	0
Interne statslige overførselsindtægter	$(Spzupso+Sppupso)*1,04$	-	2,5	3,1	4,4	5,5	5,4
Andel finansieret ved PSO-system	$Ksptpso$	0,62	0,66	0,52	0,25	0,05	0,00

Der er allerede taget højde for faktoren på 1,04 i data. I tabel 2 benyttes tal fra ADAMs databank og beregningen angivet ved ligning (3) for 2017, de resterende tal er som i tabel 1.

³ <https://www.fm.dk/~media/publikationer/imported/2018/ffl19/ffl19a.ashx?la=da>

Det fremgår af tabellen, at de samlede PSO-udgifter falder i løbet af perioden. Det skyldes forventninger til stigende oliepriser og at en række ordninger udløber. Eksempelvis lukkede tilskudsordningen, VE til proces, pr. 1. januar 2017 og 2,1 mia. kr. afsat i perioden 2017-2021 inddrages derved til finansiering af PSO-udgiften⁴. Endvidere blev det i *Aftale om tilbagerulning af forsynings-sikkerhedsafgiften mv. og lempelser af PSO* bestemt, at PSO-udgiften blev lettet med ca. 1 mia. kr. i 2015 stigende til næsten 2 mia. kr. i 2020.

Finansiering af udfasning af PSO-afgift

Aftalen om udfasning af PSO-afgiften har nødvendigvis også andre konsekvenser end ligningsændringerne beskrevet i afsnit 2. Finansieringen af PSO-tilskuddet ændres fra at være finansieret via en brugerbetalt afgift over elregningen, til at være fuldt finansieret på finansloven fra 2022. Finansieringen er beskrevet detaljeret i bilag 1.

Tabel 3 nedenfor giver et overblik over hvordan PSO-udgiften finansieres via finansloven ved ændringer i satsen for bundskat, det skrå skatteloft og den grønne check i perioden 2017-2022:

Tabel 3: Ændringer i bundskat og skrå skatteloft samt grøn check 2018-2022.

Kilde: Skatteministeriet (2016)

Mia. kr. (2017-niveau)	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<i>Gældende regler</i>						
Bundskattesats (pct.)	10,08	11,10	12,10	12,11	12,11	12,11
Skrå skatteloft (pct.)	51,95	51,97	51,97	51,98	51,98	51,98
Alm. Grøn check, voksne (kr.)	940	930	900	875	875	875
Supplerende grøn check for børn, op til 2 børn (kr.)	215	215	210	200	200	200
<i>Aftale</i>						
Bundskattesats (pct.)	10,08	11,15	12,18	12,19	12,19	12,20
Skrå skatteloft (pct.)	51,95	52,02	52,05	52,06	52,06	52,07
Alm. Grøn check, voksne (kr.)	940	700	565	550	550	495
Supplerende grøn check for børn, op til 2 børn (kr.)	215	160	130	125	125	115

Da PSO-udgifterne flyttes til finansloven, vil det skabe en større sammenhæng med den øvrige planlægning på det finanspolitiske område. En stor del af PSO-udgifterne kan kun ændres ved lov, og det vil finanslovsfinansieringen ikke ændre på. Støtte til vedvarende energi kan forsat aftales i forbindelse med politiske energiaftaler.

⁴ Ordningen gav anlægsstøtte til virksomheder, der omlagde deres procesenergi fra fossil til vedvarende energi eller fjernvarme. Oprindeligt var der afsat ca. 3,65 mia. kr. i perioden 2013-2021. Heraf blev der fra 2013 og frem til puljens lukning uddelt ca. 1,2 mia. kr. De resterende puljepenge, ca. 2,1 mia. kr. er inddraget til finansiering af PSO-afskaffelsen. Kilde: <https://www.tekniq.dk/presse/nyheder/2017/februar/ve-til-proces-lukker-ved>

4 Opsamling

PSO-afgiften udfases gradvist frem til 2022, hvor finansieringen af tilskuddet til vedvarende energi vil være helt omlagt. Herefter skal tilskuddet i stedet finansieres over finansloven. Den gradvise afskaffelse af PSO-afgiften betyder, at PSO-relationerne er vanskelige at bruge. Dette papir har præsenteret en tilpasset løsning, hvor det i stedet foreslås at PSO-afgiften fastsættes som en eksogen andel af samlede tilskud. De nye relationer, som tager højde for udfasningen, er implementeret i ADAM modelversion Okt18. PSO-afgiftens udfasning indgår desuden i fremskrivningsforslaget.

5 Kilder

Energistyrelsen (2017): ”Notat om PSO-fremskrivning ifm. Basisfremskrivning 2017”. Energistyrelsen. Notat. Tilgængelig på:

https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Analyser/notat_-_pso-fremskrivning_pba_bf2017_-_20170608.pdf

Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet: ”Spørgsmål 395 alm. del”. 16. Oktober 2017. Tilgængelig på:

<https://www.ft.dk/samling/20161/almdel/efk/spm/395/svar/1434651/1804656/index.htm>

Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet: ”Spørgsmål 125 alm. del”. 14. januar 2019. Tilgængelig på:

<https://www.ft.dk/samling/20181/almdel/efk/spm/125/svar/1547182/1999802/index.htm>

Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet: ”Spørgsmål 171 alm. del”. 27. februar 2017. Tilgængelig på:

<https://www.ft.dk/samling/20161/almdel/efk/spm/171/svar/1385989/1727416.pdf>

Kristensen, Tony Maarsleth (2015): ”Vedrørende Modelversion Okt14”. Danmarks Statistik, arbejdspapir TMK17215

Skatteministeriet (2016): ”Finansiering af PSO (bundskat mv. og grøn check)”. Faktaark. Tilgængelig på: <https://www.skm.dk/media/1404196/Faktaark-bundskat-og-groen-check.pdf>

Skatteministeriet (2016): ”Afgifts- og tilskudsanalysen på energiområdet, delanalyse 2, omkostninger til offentlige forpligtelser”. Notat. Tilgængelig på: <https://www.skm.dk/media/1351875/Afgifts-og-tilskudsanalysen-delanalyse-2.pdf>

Skatteministeriet (2018): ”Afgifts- og tilskudsanalysen på energiområdet, delanalyse 2, omkostninger til offentlige forpligtelser”. Notat. Tilgængelig på: <https://www.skm.dk/media/1827200/Afgifts-og-tilskudsanalysen-delanalyse-2.pdf>

Regeringen, Venstre, Dansk Folkeparti, Socialistisk Folkeparti og Enhedslisten (2014): ”Aftale om tilbagerulning af forsyningsikkerhedsafgiften mv. og lempelser af PSO”. Aftale juli 2014

Regeringen, Socialdemokratiet, Dansk Folkeparti, Liberal Alliance, Det Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti og Det Konservative Folkeparti (2016): ”Aftale om afskaffelse af PSO-afgiften af 17. november 2016”.

Bilag

Bilag 1: Oversigt over finansiering af PSO-tilskud via finansloven

Finansiering af PSO-tilskud via finansloven.

Kilde: Aftale om afskaffelse af PSO-afgiften af 17. november 2016

Finansiering	Beskrivelse	Beløb
Myndighedsopgaver	Bl.a. administration af støtte til vedvarende energi i Energistyrelsen	65 mio. kr. årligt
Finansloven	Sikkerhedsstyrelsens driftsudgifter	55 mio. kr. årligt
Grøn klimapulje	Omprioritering fra PSO-pulje til grøn klimapulje	375 mio. kr.
Bundskat	Bundskatten forhøjes med 0,05 pct.-point i 2018 stigende til 0,09 pct.-point i 2022 og frem. Det skrå skatteloft for personlig indkomst forhøjes parallelt.	Merprovenu på 0,4 mia. kr. i 2018 stigende til 0,7 mia. kr. årligt fra 2022
Grøn check	Grøn check reduceres med 230 kr. i 2018 stigende til 380 kr. i 2025. Supplerende grøn check nedsættes forholdsmæssigt. I 2025 vil grøn check udgøre 495 kr.	Merprovenu på 0,4 mia. kr. i 2018 stigende til 0,7 mia. kr. årligt fra 2022
Danskuddannelse	Reform af danskuddannelse til voksne udlændinge der effektiviserer uddannelsesområdet og styrker det erhvervsrettede fokus.	Merprovenu på 0,01 mia. kr. i 2017, 2018, 2019. 0,2 mia. kr. fra 2020 og frem
Inddrivelsesrenten	Inddrivelsesrenten harmoniseres, så flest mulige typer af gæld årligt forrentes med Nationalbankens officielle udlånsrente tillagt 8 pct.-point.	Merprovenu på 0,1 mia. kr. årligt fra 2017
Lempelse for erhvervslivet	Afsatte ramme til lempelser for erhvervslivet anvendes som led i finansieringen af PSO-afgift.	Afsat 0,2 mia. kr. årligt fra 2017
Beskatning af investeringer	Regler for visse erhvervsmæssige investeringer justeres som led i finansieringen af PSO-afgift.	Merprovenu på 0,1 mia. kr. i 2017 stigende til 0,4 mia. kr. i 2025
Reserve til miljøtiltag	Anvendes til at lempe kvælstofregulering i landbruget.	0,1 mia. kr. i 2017
VE til proces	Erhvervslivets pulje 'VE til proces' afskaffes fra 2017.	Samlet 2,1 mia. kr. fra 2017-2021

Desuden ændres en række prioriteringer i udgifterne på energiområdet. En række MW forsøgsmøller annulleres. Balanceringsgodtgørelsen reduceres fra 1,8 øre pr. kWh til 1,3 øre pr. kWh fra 2017 for at de faktiske udgifter til balancering stemmer bedre overens, og derved undgå overkompensation. Puljen for vedvarende energi til proces afskaffes fra 2017. ForskEL-programmet omprioriteres til Det Energiteknologiske Udviklings- og Demonstrationsprogram (EUDP). En række støtteordninger til VE effektiviseres, med i alt 50 mio.

kr. i 2019 stigende til 400 mio. kr. årligt fra 2024. I 'Aftale om en vækstpakke' fra juni 2014, fremgår det, at der gennemføres effektiviseringer i forsyningssektoren for 3,3 mia. kr. i 2020, hvoraf 0,2 mia. kr. skal være i affaldsforbrændingssektoren. Udover for målet i affaldsforbrændingssektoren, er der indgået politiske aftaler der effektiviserer for de resterende 3,3 mia. kr.

Provenumæssige konsekvenser af aftale om afskaffelse af PSO-afgiften. Mia. kr. 2017-niveau.
Kilde: <https://www.ft.dk/samling/20171/almedel/fiu/spm/156/svar/1467564/1859970/index.htm>

Mia. kr. (2017-niveau)	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	VV
Prioriteringer	0,5	1,5	2,1	2,6	2,2	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
PSO-løsning	0,5	0,8	1,2	1,8	2,2	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6
Afskaffelse af PSO-afgiften (inkl. VE-besparelser)	0,4	0,8	1,1	1,7	2,2	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6
Grøn klimapulje	0,1	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	-	0,0
Nyt ejendomsvurderingssystem	-	0,7	0,9	0,8	-	-	-	-	-	0,0
Merudgifter til administration af nyt ejendomsvurderingssystem	-	0,7	0,9	0,8	-	-	-	-	-	0,0
Finansiering	0,5	1,5	2,1	2,4	2,3	2,6	2,7	2,7	2,7	2,0
Reduktion og justering af grøn check	-	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,2
Forhøjelse af bundskattesatsen	-	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Mere virksomhedsrettet danskundervisning for voksne udlændinge	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Harmonisering af inddrivelsesretten	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Måltal for harmonisering af VE-ordninger	-	-	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
Rebudgettering af pulje til målrettede PSO-lempelser	0,1	0,1	0,1	0,2	-	-	-	-	-	0,0
Ramme til lempelser for erhvervslivet	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Øget sammenhæng i beskatningen af visse investeringer	0,1	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,2
Kvælstof-reserve	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0