



# Effekter av høye kraftpriser og strømstøtte

Impact case forskning

TALL

SOM  
FORTELLER

NOTATER /  
DOCUMENTS

2023/22

I serien Notater publiseres dokumentasjon, metodebeskrivelser, modellbeskrivelser og standarder.

© Statistisk sentralbyrå

Publisert: 25. mai 2023

ISBN 978-82-587-1739-0 (elektronisk)

ISSN 2535-7271 (elektronisk)

<b>Standardtegn i tabeller</b>	<b>Symbol</b>
<b>Ikke mulig å oppgi tall</b> Tall finnes ikke på dette tidspunktet fordi kategorien ikke var i bruk da tallene ble samlet inn.	.
<b>Tallgrunnlag mangler</b> Tall er ikke kommet inn i våre databaser eller er for usikre til å publiseres.	..
<b>Vises ikke av konfidensialitetshensyn</b> Tall publiseres ikke for å unngå å identifisere personer eller virksomheter.	:
<b>Desimaltegn</b>	,

## Forord

Impact cases blir brukt av mange forskningsinstitusjoner for å synliggjøre hvordan og på hvilken måte forskning får innvirkning på politikk, næringsliv, samfunnsliv, helse og miljø. SSB har som målsetting å levere forskning og analyser som skal være til nytte for forvaltningen, Stortinget, partene i arbeidslivet og allmenheten. For å synliggjøre hvordan og i hvilken grad SSB leverer på dette området, har vi tatt i bruk impact cases basert på aktiviteten i forskningsavdelingen.

Dette notatet beskriver forskning og analyse av hvordan høye kraftpriser og strømstøtteordningen vinteren 2021/2022 påvirket økonomien til husholdninger i ulike inntektsgrupper, samt analyser relatert til energitilskuddsordning for næringslivet.

Statistisk sentralbyrå, 15. mai 2023

Linda Nøstbakken

# Innhold

<b>Forord</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Forskningen bak</b> .....	<b>5</b>
<b>2. Innflytelse i samfunnet</b> .....	<b>7</b>
<b>3. Kildehenvisninger som bekrefter relevans og kvalitet</b> .....	<b>8</b>
3.1. Referanser i offisielle dokumenter og vedtak .....	8
3.2. Referanser i tidsskriftsartikler, rapporter og masteroppgaver.....	8
3.3. Presentasjoner på konferanser, seminarer og møter .....	9
3.4. Medieoppslag, kronikker og innlegg (et utvalg) .....	9
<b>4. Øvrige referanser</b> .....	<b>14</b>

# 1. Forskingen bak

Vinteren 2021–2022 økte kraftprisene i Sør-Norge kraftig. I den forbindelse ble det ytret bekymring for hvilke konsekvenser dette ville få for husholdningene og for næringslivet, og forslag til støtteordninger ble diskutert. For husholdningskunder og jordbrukssektoren innførte regjeringen en strømstøtteordning i januar 2022 med virkning fra desember 2021, mens noen næringslivskunder fikk strømstøtte i fjerde kvartal av 2022.

I løpet av 2022 gjennomførte SSB flere analyser av konsekvensene av de høye kraftprisene for husholdningene og for næringslivet. Forskningsavdelingen i SSB har tidligere hatt flere relevante forskningsprosjekter på energibruk og forbruksatferd basert på mikrodata. Resultater fra Dalen m.fl. (2022) ble for eksempel brukt til å beregne husholdningenes spareatferd vinteren 2021/2022. SSB har også lang erfaring med å kombinere informasjon fra ulike offentlige registre. Analysene av kraftsituasjonen i 2022 baserte seg på data fra SSBs registre over virksomheter, boforhold og familier, koblet sammen med data fra alle strømmålere i Norge registrert på en husholdning eller på foretak i ulike næringsgrupper.

Rapporten [Økonomiske konsekvenser av høye kraftpriser og strømstønad](#) (Dalen og Halvorsen, 2022) ble skrevet på oppdrag fra Olje- og energidepartementet og viste at strømstøtten reduserte utgiftsøkningen for husholdningene i Sør-Norge betydelig, men at de likevel opplevde en vesentlig utgiftsøkning. Rapporten viste at utgifter til kraft<sup>1</sup> og utbetalinger fra strømstøtteordningen økte med inntekt. Betydningen av kraftutgifter og strømstøtte for husholdningenes økonomi, målt som andelen av husholdningens inntekt, ble derimot redusert betraktelig med inntekt. Eksempelvis utgjorde kraftutgiftene 11 prosent av husholdningens disponible inntekt etter skatt for de 10 prosent av husholdningene med lavest inntekt (desil 1). Inkludert strømstøtte ble denne andelen redusert til 7,7 prosent for desil 1, men selv etter strømstøtte ble budsjettandelen til kraft for husholdningene med lavest inntekt mer enn doblet sammenlignet med tidligere vintre. Det var imidlertid stor variasjon i strømforbruk innad i inntektsgrupper, som følge av forskjeller i forbruksmønster og behov. Generelt er antall husholdningsmedlemmer og størrelsen på og typen bolig spesielt viktig for hvor mye strøm en husholdning bruker, og mange lavinntektshusholdninger har derfor et høyere strømforbruk enn husholdninger med høyere inntekt.

Dalen og Halvorsen (2022) viste en betydelig strømsparing som startet i oktober 2021 og økte gjennom hele vinteren 2021/2022, selv etter at strømstøtten ble innført og kraftprisen ble redusert. Eksempelvis sparte husholdninger i eneboliger og våningshus i februar over 15 prosent av hva de var forventet å bruke dersom prisene hadde vært som gjennomsnittet av de to foregående årene. Sparingen var større i eneboliger enn i blokkleiligheter. Husholdninger i blokk begynte å spare før husholdninger i eneboliger, men etter at strømstøtten ble annonsert i slutten av desember 2021 falt sparingen raskt for denne gruppen, noe som indikerer at sparingen kostet disse husholdningene mye i form av redusert komfort. Strømsparingen utgjorde en relativt stor andel av totalt strømforbruk i mange inntektsgrupper, men den største sparingen, både absolutt og som andel av forventet forbruk, skjedde i de midtre inntektsgruppene hvor strømsparingens andel av forbruket i perioder kom opp mot 20 prosent i gjennomsnitt. Sparingen var betydelig i alle inntektsgrupper, men de midtre inntektsgruppene sparte mest relativt til forbruket. Dette skyldes trolig at disse ofte bor i eneboliger og har muligheter til å fyre med ved og la rom stå kalde samtidig som de har relativt stramme budsjetter i forhold til størrelsen på kraftutgiftene.

På sensommeren og høsten 2022 analyserte SSB, på oppdrag for Finansdepartementet, betydningen av de høye strømprisene for næringslivet. Beregningene ble brukt i arbeidet med å utforme støtteordninger til næringslivet og ble oppsummert i artikkelen «[Moderate strømsjokk for](#)

---

<sup>1</sup> Utgifter til kraft er lik strømudgifter ekskludert avgifter og nettleie.

[de fleste i næringslivet»](#) (Eika, 2022a). Artikkelen viste at de fleste foretak opplevde en moderat utgiftsøkning på grunn av økte strømkostnader, sett i forhold til omsetningen, men at noen næringer opplevde en betydelig kostnadsøkning. Artikkelen «[Eiendomsutleiere kan få 40 prosent av strømstøtten til næringslivet»](#) (Eika, 2022b) anslo hvordan en støtte knyttet til strømforbruk ville fordele seg på ulike næringer, samt offentlige kostnader knyttet denne.

## 2. Innflytelse i samfunnet

Effekter av økningen i strømprisene fra høsten 2021 for husholdninger og næringsliv, og innføringen av strømstøtteordninger vinteren 2021/2022, har stått høyt på dagsorden både i den generelle samfunnsdebatten og politisk. SSBs forskning og analyser knyttet til disse effektene har fått oppmerksomhet både i mediene, blant politikere og i embetsverket.

Rapporten Dalen og Halvorsen (2022) ble publisert 15. september 2022 på ssb.no. Rapporten har hatt 1627 unike sidevisninger og pdf-en som helhet har blitt lastet ned 448 ganger. Pressmeldingen knyttet til denne publiseringen har hatt 3960 unike sidevisninger. Artiklene Eika (2022a) og Eika (2022b) hadde til sammen 2984 unike treff. Alle tall per 28. mars 2023.

Publikasjonene er også bredt dekket av norske medier. Søk i medieovervåkingstjenesten Infomedia ga eksempelvis om lag 100 treff i ulike medier i perioden 15. september 2022 til 28. mars 2023. Publikasjonene er i tillegg sitert i offisielle dokumenter, rapporter og masteroppgaver. Dalen og Halvorsen (2022) ble blant annet sitert i Energikommisjonens rapport (NOU 2023: 3).

Etter publiseringene knyttet til høye strømpriser og strømstøtte hadde forfatterne flere mediebidrag, og resultatene ble brukt i kronikker knyttet til diskusjoner rundt utforming av strømstøtten og effekten av høye strømpriser. Forfatterne har også presentert arbeidene ved en rekke anledninger, inkludert blant annet akademiske workshops og seminarer, presentasjon for Finansdepartementet og presentasjon for Olje- og energiministeren og Stortingets miljø- og energikomité.

Disse publikasjonene har også hatt innflytelse på offentlige vedtak og diskusjoner. Rapporten Dalen og Halvorsen (2022) er referert blant annet i pressemeldinger fra Olje- og energidepartementet, stortingsproposisjoner og Energikommisjonens rapport, mens analysene for næringslivet er omtalt i en Pengepolitisk rapport fra Norges Bank. Høsten og vinteren 2022/2023 ble resultater fra de Dalen og Halvorsen (2022), Eika (2022a) og Eika (2022b) flere ganger omtalt på Stortinget. Blant annet ble analysene fra Dalen og Halvorsen (2022) flere ganger referert til i hovedinnlegg under frontaledebatten ved åpningen av det 167. Storting den 4. oktober 2022.

### 3. Kildehenvisninger som bekrefter relevans og kvalitet

#### 3.1. Referanser i offisielle dokumenter og vedtak

Olje- og energidepartementet (16.09.2022). *Konsekvenser av høye kraftpriser og strømstønad*. Nyheter og pressemeldinger fra departementene. <https://www.regjeringen.no/no/aktuelt/okonomiske-konsekvenser-av-hoye-kraftpriser-og-stromstonad/id2927810/>

Innst. 105 L (2022-2023). *Innstilling fra energi- og miljøkomiteen om endringer i midlertidig lov om stønad til husholdninger som følge av ekstraordinære strømutfgifter (strømstønad)*. Energi- og miljøkomiteen.

Prop. 11 L (2022-2023). *Endringer i midlertidig lov om stønad til husholdninger som følge av ekstraordinære strømutfgifter (forlenget strømstønad)*. Olje- og energidepartementet. <https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/prop.-11-l-20222023/id2946669/>

Prop. 1 S (2022-2023). *Evalueringsrapport om strømstønadsordninger*. Kap. 9.7. Olje- og energidepartementet. <https://www.regjeringen.no/contentassets/eed690487f7846c397104ee2b984de1b/no/pdfs/prp202220230001oeddddpdfs.pdf>

Olje- og energiminister Terje Aasland (2022, 8. august): *Olje- og energiministerens redegjørelse for Stortinget om strømsituasjonen*. <https://www.regjeringen.no/no/aktuelt/redegjorelse/id2923712/>

NOU 23:3 (2023). *Mer av alt – raskere*. Energikommisjonens rapport. Olje- og energidepartementet. <https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/nou-2023-3/id2961311/?ch=1>.

Norges Bank (2022). *Pengepolitisk rapport med vurdering av finansiell stabilitet 3/22*. <https://www.norges-bank.no/aktuelt/nyheter-og-hendelser/Publikasjoner/Pengepolitisk-rapport-med-vurdering-av-finansiell-stabilitet/2022/ppr-32022/>

#### 3.2. Referanser i tidsskriftsartikler, rapporter og masteroppgaver

Skonhoft, A. (2022). *Flat strømstøtte er best! Samfunnsøkonomen*, nr. 6 / 2022. [https://www.samfunnsokonomen.no/journal/2022/6/m-303/Flat\\_str%C3%B8mst%C3%B8tte\\_er\\_best](https://www.samfunnsokonomen.no/journal/2022/6/m-303/Flat_str%C3%B8mst%C3%B8tte_er_best)

Ursin, L. (2022, 18. oktober). *Treffer strømstøtten godt nok? «Intervju med Hanne Marit Dalen og Bente Halvorsen»*. *Energi og klima*, Oktober 2022. <https://energiogklima.no/to-grader/ekspertintervju/treffer-stromstotten-godt-nok/>

Bjartnes, A., Ursin, L., Paarup Michelsen, L-H, & Skaugen, H. (Red.) (2022). *<2°C . Temanotat: Håndbok til energidebatten*. (Temanotat nr. 1/2023). Norsk klimastiftelse. [https://klimastiftelsen.no/wp-content/uploads/2023/01/2C\\_Temanotat\\_1\\_2023\\_Kraftmarkedet.pdf](https://klimastiftelsen.no/wp-content/uploads/2023/01/2C_Temanotat_1_2023_Kraftmarkedet.pdf)

Dahlen, T. & Sørensen, H. B. (2022). *Hva motiverer forbrukere til å spare strøm? En utforskende og forklarende studie av forbrukere i det norske strømmarkedet*. (Masteroppgave, Økonomi og administrasjon). Norges Handelshøyskole. <https://openaccess.nhh.no/nhh-xmlui/bitstream/handle/11250/3053093/masterthesis.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Lian, B., Nygård, O. E., Thoresen, T. O., & Vattø, T.E. (2022). *De økte utgiftene for husholdningene i 2022 – hvem rammes mest?* (Rapporter 2022/46). Statistisk sentralbyrå. <https://hdl.handle.net/11250/3040669>



Rosnes, O., Skulstad, A., Valseth, Å. S. & Aarrestad, K. (2022). *Virkninger av høye strømpriser på norsk økonomi. Økonomiske og velferdsmessige virkninger på næringslivet, husholdninger og frivillig sektor.* (Rapport 2022/34). Vista Analyse AS / DNV.

<https://www.regjeringen.no/contentassets/0f626d2e10ef48e591d2ceefce3546dc/vista-analyse-dnv-rapport-2022-34-virkninger-av-hoye-strompriser.pdf>

Polli, M., von der Fehr, N.-H., Willems, B., Banet, C., Navia, D., & Bennato, A. R. (2022). *Recommendations for a future-proof electricity market design.* (CERRE report, December 2022). Centre on Regulations in Europe. [https://cerre.eu/wp-content/uploads/2022/12/CERRE\\_MarketDesign\\_Final.pdf](https://cerre.eu/wp-content/uploads/2022/12/CERRE_MarketDesign_Final.pdf)

Lindquist, K.-G., Solheim, H., & Vatne, B. H. (2022). Norske boligeiere har god gjeldsbetjeningsevne. (Staff Memo, nr. 8, 2022). Norges Bank. <https://hdl.handle.net/11250/3030892>

### 3.3. Presentasjoner på konferanser, seminarer og møter

Halvorsen, B. (2022, 31. august). Betydningen av høye strømpriser for forbrukere, evaluering av strømstøttestrukturen. Møte i Energikommisjonen.

Halvorsen, B. (2022, 23. september). Økonomiske konsekvenser av høye kraftpriser og strømstøttestruktur - En empirisk studie av støttestrukturberettigede husholdninger, jordbruks- og veksthusforetak. Møte for Olje- og energiministeren og Miljø- og energikomiteen på Stortinget.

Halvorsen, B. (2022, 29. september). Økonomiske konsekvenser av høye kraftpriser og strømstøttestruktur - En empirisk studie av støttestrukturberettigede husholdninger, jordbruks- og veksthusforetak. Energi til morgenkaffen.

Halvorsen, B. (2022, 11. oktober). Betydningen av høye strømpriser for forbrukere, evaluering av strømstøttestrukturen. Samfunnsøkonomenes høstkonferanse.

Halvorsen, B. (2022, 9. november). *Økonomiske konsekvenser av høye kraftpriser og strømstøttestruktur.* Presentasjon på frokostmøtet «Energieffektivisering er den beste støttestrukturen», Oslo, i regi av Elektroforeningen, Naturvernforbundet, Zero, Nelfo og Norsk Varmepumpeforening. <https://www.efo.no/kurs-arrangementer/frokostmote-energieffektivisering-er-den-beste-stromstotten>

Halvorsen, B. (2022, 25. november). Hvordan fordeler høye kraftpriser og strømstøttestruktur seg i befolkningen? Presentasjon på digitalseminaret «*Rettferdige strømpriser og støttestrukturer*». Include – Forskningscenter for sosialt inkluderende energiomstilling, Universitetet i Oslo. <https://www.sum.uio.no/include/aktuelt/arrangementer/include-lunsj/2022/include-lunsj-rettferdige-strompriser-og-stotteord.html>

Halvorsen, B. (2022, 1. desember). Økonomiske konsekvenser av høye kraftpriser og strømstøttestruktur - En empirisk studie av støttestrukturberettigede husholdninger, jordbruks- og veksthusforetak. Lunsjseminar i Finansdepartementet.

### 3.4. Medieoppslag, kronikker og innlegg (et utvalg)

#### Kronikker

Edvart Høyåsén (25. desember 2022). Politikere, ta strømkrisen på alvor. *Fædrelandsvennen*. [Politikere, ta strømkrisa på alvor! - fvn.no](https://www.fvn.no/politikere-ta-strømkrisa-pa-alvor/)

Siri Narverud Moen (3. november, 2022). Bufferen min som huseier var spist opp i september. *Drammens Tidende*. <https://www.dt.no/bufferen-min-som-huseier-var-spist-opp-i-september/o/5-57-2014209>.

Winter, Tanja og Tor Håkon Jackson Inderberg (1. november, 2022). Myndighetene bør sikre at alle grupper har tilgang til en viss mengde rimelig strøm. *Aftenposten*. <https://www.aftenposten.no/meninger/kronikk/i/LIMjkQ/myndighetene-boer-sikre-at-alle-grupper-har-tilgang-til-en-viss-mengde-rimelig-stroem>.

Berg, Lan Mari (28. oktober 2022). En mer rettferdig strømstøtteordning. *Norge I DAG*. <https://redir.opoint.com/?key=CE3IMFONgPTf7vazSJGl&OpointPDF=true>.

Rolf Golombek, Simen Markussen og Oddbjørn Raaum (9. juni, 2022). Strømstøtten kan enkelt gjøres bedre, *Dagens Næringsliv*. <https://www.dn.no/kronikk/strompris/stromstotte/energi/stromstotten-kan-enkelt-gjores-bedre/2-1-1290534>.

## Medieoppslag

Ursin, L. (2022, 18. oktober). Treffer strømstøtten godt nok? «Intervju med Hanne Marit Dalen og Bente Halvorsen». *Energi og klima*. <https://energiogklima.no/to-grader/ekspertintervju/treffer-stromstotten-godt-nok/>

Skårdalsmo, Kristin og Mats Rønning (13. oktober, 2022). Milliardforhandlinger på Stortinget: – De aner ikke hvor ille det er. *NRK*. <https://www.nrk.no/norge/milliardforhandlinger-pa-stortinget--de-aner-ikke-hvor-ille-det-er-1.16135146>.

Bjartnes, Anders (27. september 2022). Strøm(pris)krisen: Det trengs en reform som gir mer. *Energi og Klima*. <https://energiogklima.no/meninger-og-analyse/klimavalg21/strompriskrisen-det-trengs-en-reform-som-gir-mer-til-folk-med-darlig-rad/>.

Leder (27. september, 2022) Strømstøtten må endres. *Dagbladet – Dagbladet mener*. <https://www.dagbladet.no/meninger/stromstotten-ma-endres/77272170>.

Leder (27. september, 2022). Mest til de som har mest. *Glåmdalen*. <https://redir.opoint.com/?key=hQDTRbvjO9qfABBhBzG&OpointPDF=true>.

Haugan, Bjørn og Jari Bakken (22. september, 2022). VG-beregning: SVs strømforslag gir mer støtte til de som tjener mye. *VG – Forsiden*. <https://redir.opoint.com/?key=ZKcbdkSol8MsvnoOhfWB&OpointPDF=true>.

Lillostenberg, Hennika (20. september, 2022) Slik vil SV sikre folk med lavt forbruk mer støtte. *Dagsavisen*. <https://redir.opoint.com/?key=HYeo6haS7Vx3d7r1uUqA&OpointPDF=true>.

Holmes, Martha og Eirik Røsvik (20. september, 2022). SV klar for forhandlinger. *VG*. <https://redir.opoint.com/?key=oJsDhqvlzjbsaMpBAwK&OpointPDF=true>.

Fossen, Erik (20. september, 2022). På nyåret kan du få varmepumpe sponset av kommunen. *Bergens Tidende*. <https://redir.opoint.com/?key=Bor1hPr7D87j1CnET6XX&OpointPDF=true>.

Sollund, Sigrid (19. september, 2022). Ekstraordinært møte i Stortinget. *P2 – Dagsnytt atten*. <https://summary.opoint.com/article/?key=r5u31tei07Gr2rWlbpR3mo5Ql62-5brEoNmj0MZxqmx9pYiaZ6p05A==>.

NRK1 Dagsnytt atten (19.09.2022 18:15). *NRK1 – Dagsnytt atten*. Debatt om strømstøtte og kraftpolitikk. Rapporten vises til.

<https://redir.opoint.com/?key=rg5SupSt8QFpIIlEIA3kR&OpointPDF=true>.

Haugan, Bjørn og Eirik Røsvik (19. september, 2022). Regjeringskilde før strømdebatt: Har avtale med SV – «ikke mye å gå på». *VG – Forsiden*.

<https://redir.opoint.com/?key=3QhYFR1iezUSGfddalRe&OpointPDF=true>.

Fjeld, Johannes og Line Brustad (19. september, 2022). Krever radikalt strøm-grep. *Dagbladet – Forsiden*. <https://trondheim.dagbladet.no/nyheter/krever-radikalt-strom-grep/77175549>.

Alsberg, Erik (17. september, 2022). Strømprisen raser sør i Norge søndag. *fvn.no*.

<https://redir.opoint.com/?key=BehstiKrWr4h4XbZAn0Q&OpointPDF=true>.

NTB (17. september 2022). SV krever ny strømstøtte til husholdningene under stortingsmøte. *Dagsavisen – Innenriks*. <https://www.dagsavisen.no/nyheter/innenriks/2022/09/17/sv-krever-ny-stromstotte-til-husholdningene-under-stortingsmotet/>.

Holmes, Martha (17. september, 2022). SV presser regjeringen: Krever ny strømstøtte for husholdningene. *VG – Forsiden*.

<https://redir.opoint.com/?key=hCL77duwxteQ7yaY9jiB&OpointPDF=true>.

Randen, Astrid (16. september, 2022). Støre om strømstøtte. *P2 – Politisk Kvarter*.

<https://summary.opoint.com/article/?key=r5u31tei07Gr2rWlbpR2nY5Ql62-5brEoNmj0MZxqmx9pYiZbat35A==>.

Skurdal, Mari (16. september, 2022). Strømulikhet. *Klassekampen, page 2*.

<https://redir.opoint.com/?key=XEzni3RufvDExXigirmH&OpointPDF=true>.

Leder (16. september, 2022). Strømulikhet. *Klassekampen*. <https://klassekampen.no/utgave/2022-09-16/leder>.

News explorer (15. september, 2022). SSB: Høye strømpriser gjør at nordmenn kutter forbruket av andre ting. *News Explorer*. <https://newsexplorer.net/ssb-hoye-strompriser-gjor-at-nordmenn-kutter-forbruket-av-andre-ting-s4040108.html>.

NRK1 Nyheter (15.09.2022 13:00). Intervju. *NRK1 – Nyheter*. Reprise fra Nyhetsmorgen med intervju av Hanne Marit Dalen. <https://redir.opoint.com/?key=QEbw4d4dBKn1mnnxBzPf&OpointPDF=true>.

Hagen, Herman Bjørnson (15. september, 2022). De rikeste tjener mest på strømstøtta. *FriFagbevegelse*. <https://frifagbevegelse.no/nyheter/de-rikeste-tjener-mest-pa-stromstotta-6.158.901321.6dc1cb266e>.

NTB (15. september, 2022). SSB: Mindre strømsparing i blokkleiligheter enn i hus. *ABC Nyheter – Børs*. <https://redir.opoint.com/?key=EbKAUSaPDN9vLLAIR10L&OpointPDF=true>.

VG (15. september, 2022). SSB: Mest strømstøtte til dem med høyest inntekt. *VG*.

<https://redir.opoint.com/?key=xxOIU3KSMA0p3IUjsYEc&OpointPDF=true>.

NRK-P2 Nyhetsmorgen i P2 og Alltid Nyheter. *P2 – Intervju. Nyhetsmorgen i P2 og Alltid Nyheter*. Hanne Marit Dalen intervjuet i studio (på publiseringsdagen).

<https://redir.opoint.com/?key=mQHCRd4nTSMX9924GAdo&OpointPDF=true>.

Rønne, Knut Petter (28. oktober, 2022). Mener SSB-analyse om strømpriser er mangelfull og kan føre til konkursras blant småbedrifter. *Dagens Perspektiv*.

<https://redir.opoint.com/?key=M8xm9mNLxKFUU2G576g0&OpointPDF=true>.

Rønne, Knut Petter (28. oktober 2022). SSB svarer på kritikken. SMB Norge har flere gode poenger, men våre beregninger er ikke feil. *Dagens Perspektiv*. Lasse Eika intervjuet.

<https://redir.opoint.com/?key=lnw9tsQ6jWC4EJucOpXg&OpointPDF=true>.

DN (9. september, 2022). Strømkostnadene er ikke moderate, de er ekstreme. *Dagens Næringsliv*, page 77. <https://www.dn.no/innlegg/strompris/stromregning/stromstotte/stromkostnadene-er-ikke-moderate-de-er-ekstreme/2-1-1293574>

Stavrum, Gunnar (09. september, 2022). Er det så vanskelig å fatte at næringslivet trenger billigere strøm og ikke mer gjeld. *Nettavisen*. <https://www.nettavisen.no/norsk-debatt/er-det-sa-vanskelig-a-fatte-at-naringslivet-trenger-billigere-strom-og-ikke-mer-gjeld/o/5-95-642973>.

Eriksen, Kjerti Flugstad (08. september, 2022). Norsk Industri om strømstøtte i form av lån: – Fremdeles bare et forbannet monopol. *Teknisk Ukeblad*. <https://www.tu.no/artikler/norsk-industri-om-stromstotte-i-form-av-lan-fremdeles-bare-et-forbannet-monopol/522072>.

Kværnes, Martin (8. september, 2022). NHO-topp om regjeringens forslag til strømstøtte for næringslivet – Det er ingen løsning. *DN.no – Avisen*. <https://www.dn.no/mat/nho-topp-om-regjeringens-forslag-til-stromstotte-for-naringslivet-det-er-ingen-losning/2-1-1292782?OpointPDF=true>.

Lea, Ada (2. september, 2022). SSB: Strømsjokket var moderat for de fleste i næringslivet i første halvår. *E24.no*. <https://e24.no/naeringsliv/i/pOgPIG/ssb-stroemsjokket-var-moderat-for-de-fleste-i-naeringslivet-i-foerste-halvaar>.

Jarstad, Lena (2. september, 2022). SSB: Strømsjokket for næringslivet mindre enn antatt. *Finansavisen*, page 26. <https://redir.opoint.com/?key=liuoEt2tBJRL97hySSmt&OpointPDF=true>.

NRK1 Dagsrevyen (01.09.2022 19:00). *NRK1 – Dagsrevyen*. Lasse Eika intervjuet. <https://redir.opoint.com/?key=lzEjc8a3bovAtRITBL5J&OpointPDF=true>

NRK1 Dagsnytt atten (01.09.2022 18:00). Ann Lisbet Brathaug intervjuet i studio. *NRK1 – Dagsnytt atten*. <https://redir.opoint.com/?key=W8KiZiuZoBqV0znmexP&OpointPDF=true>.

Ida Kjøstelsen, Kristian Skårdalsmo, Ugo Fermariello (1. september, 2022). Mange er ikke veldig påvirket av høye strømpriser. *P2 – Nyhetsmorgen i P2 og Alltid Nyheter*. NRKs journalist forteller og forklarer om SSBs beregninger av strømsjokket for næringslivet. <https://summary.opoint.com/article/?key=r5u31tei07Gr2rWlbpR3n5JckHOt48XKl-CpxsuUl4ZsooWYaqx2mt8=>.

Ola Mjaaland, Kristian Skårdalsmo (1. september, 2022). SSB: Disse bransjene er hardest rammet av strømsjokket. *NRK*. <https://www.nrk.no/norge/ssb -disse-bransjene-er-hardest-rammet-av-stromsjokket-1.16087537>.

NRK (14. oktober). SSB: Strømstøtte til næringslivet kan koste 2,4 milliarder. *NRK*. <https://www.nrk.no/nyheter/ssb -stromstotte-til-naeringslivet-kan-koste-2-4-milliarder-1.16139040>.

Anne Sofie Lid Bergvall (15. oktober, 2022). 11 prosent av bryggeriets omsetning er strømutfgifter. De får ikke strømstøtte fra staten. *E24.no – Forsiden*. <https://e24.no/naeringsliv/i/xggAkp/11-prosent-av-bryggeriets-omsetning-er-stroemutgifter-de-faar-ikke-stroemstoette-fra-staten>.

Anne Sofie Lid Bergvall (25. oktober, 2022). Kjøpesentre og eiendomsfirma kan få 40 prosent av strømstøtten. – Ordningen treffer dårlig, sier SSB-forsker. *E24.no*. Lasse Eika intervjuet. <https://e24.no/naeringsliv/i/l33zKM/full-forvirring-om-stroemstoette-til-bedrifter-som-leier?referer=https%3A%2F%2Fwww.aftenposten.no>.

## 4. Øvrige referanser

Dalen, H. M. og B. Halvorsen (2022). *Økonomiske konsekvenser av høye kraftpriser og strømstønad. En empirisk studie av stønadsberettigede husholdninger, jordbruks- og veksthusforetak*, (Rapporter 2022/36), Statistisk sentralbyrå. <https://hdl.handle.net/11250/3040957>

Dalen, H. M., B. Halvorsen og B. Larsen (2022): *Strømproduksjon fra solcelleanlegg i norske husholdninger. Analyser av plusskunder basert på Elhub*, (Rapporter 2022/25), Statistisk sentralbyrå. <https://ssb.brage.unit.no/ssb-xmlui/handle/11250/3044125>  
<https://ssb.brage.unit.no/ssb-xmlui/handle/11250/3044125>

Eika, Lasse (2022a). *Moderate strømsjokk for de fleste i næringslivet*. Artikkel. ssb.no. <https://www.ssb.no/energi-og-industri/energi/artikler/moderate-stromsjokk-for-de-fleste-i-naeringslivet>

Eika, Lasse (2022b). *Eiendomsutleiere kan få 40 prosent av strømstøtten til næringslivet*. Artikkel ssb.no. <https://www.ssb.no/energi-og-industri/energi/artikler/eiendomsutleiere-kan-fa-40-prosent-av-stromstotten-til-naeringslivet>