



Hur påverkar politiken fjärr- och kraftvärmens förutsättningar? – nationellt och i EU

Erik Thornström

Ansvarig skatter, styrmedel, energianvändning och resurseffektivitet

Innehåll

- BUDGETPROPOSITIONEN FÖR 2021
- KORT UPPDATERING OM SKATTER OCH STYRMEDEL
- GENOMFÖRANDE AV REN ENERGI-PAKETET
- EU-AGENDAN
- 12-PUNKTSLISTAN FÖR FJÄRR- OCH KRAFTVÄRMENS VILLKOR

Kort om politikens påverkan på branschen

- Ökad EU-reglering på energi- och klimatområdet och i snabbare tempo - och den påverkar fjärrvärmens
- Mer sammansatt och komplex EU-reglering - t.ex. ”grön finansiering”
- Ökad polarisering i energipolitiken
- Mindre förutsägbarhet med minoritetsregering



Förslag i budgetpropositionen 2021

- Energi- och koldioxidskatt på "grödebaserade" biooljor för värmeproduktion fr.o.m. 2021 (statsstödsckäl)
- Biogasol för uppvärmning ges skattebefrielse och biogas förlängd skattebefrielse t.o.m. 2030
- Energiskattenedsättningen för fossila uppvärmningsbränslen i industrin tas bort i två steg till 2022
- Fjärrvärme alternativ? Ökad konkurrens om biooljor?
- Energiskatten på el höjs från 0,5 öre till 0,6 öre per kWh för tillverkningsindustri, datorhallar m.m. fr.o.m. 1/1, 2021
- Energimyndigheten tillförs anslag för BECCS – nationellt centrum och driftsstöd
- Nytt stöd för energieffektivisering och renovering av flerbostadshus, 900 mkr 2021, 2 400 mkr 2022
- Permanentad kommunal energi- och klimatrådgivning (120 mkr/år), men totalt minskade anslag för energieffektivisering hos Energimyndigheten
- Industriklivet förstärks med 150 mkr 2021 resp. 100 mkr 2022
- Klimatklivet förstärks med 100 mkr 2021 resp. 2022
- Energiforskningsanslaget minskas med ca 100 mkr 2021 (inför kommande energiforskningsprop...)
- Energimyndigheten och Svenska kraftnät tillförs successivt ökade resurser för uppbyggnaden av civilt försvar i energiförsörjningen



Elcertifikatssystemet fasas ut – men mer stöd föreslås för småskalig elproduktion

- Regeringen beslutade 24/9 en proposition om stoppdatum 31/12, 2021, i elcertifikatssystemet
- Innebär att elcertifikatssystemet avvecklas till 2035 istället för 2045.
- Energimarknadsinspektion regeringsuppdrag analysera ev. höjd gräns för nedsatt inmatningsavgift från 1,5 MW till 2,3 MW och behov av ev. annat tidsbegränsat stöd till ”tidiga investerare”.
- Skattereduktion för ”grön teknik” för privatpersoner (laddinfrastruktur, solceller, energilager) införs 2021
- Investeringsstöd solceller för andra än privatpersoner, 260 mkr under 2021 – regeringen aviserar utfasning men oklar tidsplan.
- Höjd effektgräns från 255 kW till 500 kW för energiskatteplikt egenproducerad solel, m.m. (avisering) fr.o.m. 1/7, 2021.
- Slopade nätanslutningskostnader för havsbaserad vindkraft bereds i Regeringskansliet.



Tillämpningsproblem med avfallsförbränningskatten

- Omfattande tillämpningsproblem (dubbelbeskattning, beskattning avfallsvatten, beskattning oavsett om avfall förbränns eller ej m.m.)
- Skatteverket backat från första tolkning om att RT-flis skulle omfattas av skatt.
- 2/6 ny tolkning från Skatteverket som överensstämmer med Energimyndighetens tillämpning gällande elcertifikat.
- Fortsatt dialog med Skatteverket kring andra tillämpningsfrågor (rökgaskondensat m.m.)
- Skatteverket regeringsuppdrag att genomföra en bred utvärdering av avfallsförbränningskatten, 31/10- 2021
- Finansdepartementet aviserade i augusti att en "utredning ska tillsättas för att ta fram lagförslag för att åtgärda tillämpningsproblem"



Nya regler för utsläppshandeln

- Ny fortsatt separat lagstiftning om utsläppshandeln föreslås införas 2021 inför kommande handelsperiod
- Remiss av Naturvårdsverkets nya utsläppshandels-föreskrifter pågår
- Reviderat värmeriktmärke i ETS väntas presenteras under hösten av EU-kommissionen – *troligt med 24% skärpning*
- Fria tilldelningen till bioenergianläggningar ifrågasätts av EU-kommissionen – dialog pågår



Genomförande av ren energi-paket försenat

- men nya regler kommer efterhand...

- Inspektionskrav för uppvärmnings- och luftkonditionerings- och krav på byggnadsautomation trädde i kraft 15/5
- Nya informationskrav på fjärrvärme- och fjärrkylafakturan *troligt remissförslag under hösten, lagstiftning 1/1-2022?*
- Ny lagstiftning om hållbarhetskriterier för fasta biobränslen 2021/2022?
- Ny lagstiftning om ursprungsgarantier för värme/kyla, 2021/2022?

Generellt omfattande förseningar i energirelaterad lagstiftning p.g.a. bristande juristresurser på Infrastrukturdepartementet.



Vad händer på EU-agendan?

- Övergripande överenskommelser om långtidsbudget och om "återhämtningsbudget" i juli
- "Gröna given"-agendan prioriterad
- Strategier för energisystemsintegrering resp. vätgas presenterade juli
- EU-konsultationer inför översyner av bl.a. förnybart-, energieffektiviserings- resp. energiskattedirektiven 2021
- Hållbar/grön finansiering/taxonomi slutförs under vintern
- "Energirenoveringsvågs"-initiativ presenterat 15 oktober 2020
- Förslag om höjt klimatmål, 55% för 2030, presenterat 16/9
- Omfattande lagstiftningsförslag kommer förhandlas under 2021/2022
- Branschen behöver vara beredd på mer EU-reglering!



Övergripande innehåll i EU:s ”renoveringsvågs”-strategi för bebyggelsen

- Ambition fördubblad energirenoveringstakt
- Minimikrav för energirenovering (lagstiftningsförslag 2021)
- Minimikrav på förnybar energianvändning i byggnader
- Åtgärder för att främja spillvärme och förnybar värme
- Främjande av 4:e generationens fjärrvärme
- Utvärdering av att inkludera byggsektorn i EU ETS
- Utvärdering av reglerna för energideklarationer resp. energikartläggningar
- Införande av regler om ”byggnadsrenoveringspass”
- Finansieringsåtgärder EU-budgeten



Nya energikraven i Boverkets byggregler

- Regeringsskrivelse om Byggnaders energiprestanda presenterad i juni 2019
- Viktningsfaktorer utifrån **teknikneutralitet mellan uppvärmningsformer** infördes **1/9, 2020**
- Boverket och Energimyndigheten utreder kompletterande energikrav utifrån *använd energi*
- Nästa kontrollstation med översyn av energikraven i byggreglerna 2022

Energibärare	BBR 26 (tidigare)	Viktningsfaktorer 1/9, 2020 (BBR29)
El	1,6	1,8
Fjärrvärme	1	0,7
Fjärrkyla	1	0,6
Biobränsle (fasta, samt flytande och gasformiga)	1	0,6
Olja (fossil)	1	1,8
Gas (fossil)	1	1,8

Ett kraftvärmepaket behövs – våra 12 förslag

1. Ta fram en sammanhållen strategi för kraft- och fjärrvärmen

2. Säkerställ att energikraven i Boverkets byggregler är teknikneutrala

3. Värna bioenergin och underlätta utfasningen av de fossila oljorna för värmeproduktion.

4. Ersätt avfallsförbränningskatten med styrmedel högre upp i avfallskedjan och se över ansvaret för klimatutsläpp från plast

5. Inför långsiktiga styrmedel för negativa utsläpp

6. Värna befintlig kraftvärmekapacitet.

7. Säkerställ kraftvärmens roll i krisberedskapen

8. Främja användningen av biogas i kraftvärmeproduktionen

9. Avveckla riktade investeringsstöd till etablerade tekniker

10. Stimulera småskalig kraftvärme som kan ge mer lokal planerbar elproduktion

11. Övertolka inte EU-direktiven från ren energi-paketet

12. Fastighetsbeskatta inte fjärrvärmeproduktionen

Tack för idag!
Hör gärna av dig.

Erik Thornström

Ansvarig skatter, styrmedel, energianvändning
och resurseffektivitet

erik.thornstrom@energiforetagen.se

046 701 64 44 57