

TEKNISK ARBEJDSGRUPPE

Kontor/afdeling
Center for Energieffektivise-
ring

Dato
12. september 2019

J nr. 2019-3248

rmh/

Referat af møde i Teknisk Arbejdsgruppe den 27. juni 2019

Deltagere: Dansk Fjernvarme, Dansk Energi, Drivkraft Danmark, Gasselskaberne og Energistyrelsen.

1. Godkendelse af dagsorden og referat

Var vedlagt bilag 1.a Dagsorden for møde i Teknisk Arbejdsgruppe 27. juni 2019 og bilag 1.b Udkast til referat af møde i Teknisk Arbejdsgruppe den 1. maj 2019.

Mødet blev indledt med en kort orientering om nye medarbejdere hos Energistyrelsen.

Dagsordenen blev godkendt. Referat for mødet d. 1. maj 2019 blev godkendt med de ændringsforslag Teknisk Arbejdsgruppe havde stillet forud for mødet.

Standardløsning for biomasse- og fastbrændselskedler blev nævnt med henblik på at afklare, om der var behov for en nærmere drøftelse på mødet. Dansk Fjernvarme kommenterede, at definitionen af renovering kontra vedligehold ikke var klar, men Dansk Fjernvarme ville sende kommentarer vedr. dette på mail. Energistyrelsen understregede, at renovering skal omfattes af standardløsningen for at ramme besparelserne inde, men at større udbygninger af standardløsningen ville kræve konsulentbistand. Teknisk Arbejdsgruppes øvrige medlemmer gav i den forbindelse udtryk for, at de ikke mente, at der skulle bruges væsentlige ressourcer på at opdatere standardløsningen yderligere.

2. Drøftelser

a. Kontrol, tilsyn og orientering

Energistyrelsen gav en orientering om myndighedsopgaven med tilsyn og kontrol med fokus på følgende:

Klagesager

Energistyrelsen orienterede om, at der var modtaget klager fra i alt syv selskaber i forbindelse med stikprøve 2016 og fire selskaber i forbindelse med særkontrollen af halm- og biokedler (i alt 12 sager). Status var, at Energistyrelsen havde udsendt afgørelser i forhold til syv klagesager og forventer at sende de resterende inden for de kommende to uger.

Stikprøve 2017

Energistyrelsen orienterede om, at udkast til afgørelser var udsendt 31. maj 2019 med frist for bemærkninger 15. juli 2019, og at endelige afgørelser så vidt muligt



ville blive udsendt sidst i august 2019. Drivkraft Danmark bemærkede, at de var udtrukket til alle stikprøvekontroller, og at det var en byrde for dem både at skulle levere dokumentationen til stikprøve 2018 og svare på høring af stikprøve 2017. Det kan derfor blive vanskeligt at nå at svare på høringen af stikprøve 2017 inden for den fastsatte tidsfrist.

Stikprøve 2018

Energistyrelsen orienterede om, at de eksterne konsulenter var i gang med at gennemgå dokumentationen på de 425 sager, der var udtrukket til kontrol, samt at konsulenterne var begyndt at gennemføre besøg hos selskaberne i forbindelse med stikprøven. Energistyrelsen ville deltage på nogle af disse møder som observatører.

Særkontrol af IT- og servere

Energistyrelsen orienterede om, at sagsbehandlingen stadig var i gang. Energistyrelsen forventede at kunne udsende udkast til afgørelser i efteråret.

Særkontrol for traktorer og halm- og biokedler 2019

Energistyrelsen orienterede om, at konsulenterne ville aflevere deres materiale for både traktorer og kedler umiddelbart inden sommerferie, hvorefter Energistyrelsen ville påbegynde sagsbehandlingen

Omkostningsanalyse 2017

Energistyrelsen orienterede om, at konsulentrapporten lige var blevet afleveret. Rapporten gennemgås med henblik på at vurdere, hvorvidt der var selskaber, som der skulle kigges nærmere på, fx selskaber hvis omkostninger lå væsentligt over gennemsnittet. Hvis dette var tilfældet, ville det ske i efteråret 2019.

Varmepumper i kollektiv forsyning

Energistyrelsen orienterede om, at Energistyrelsen havde analyseret problemstillingen om medregning af besparelser fra varmepumper internt på kollektive forsyningsanlæg efter yderligere oplysninger fra branchen. Energistyrelsens konklusion var, at der er mulighed for at medregne en energibesparelse under Energispareordningen i den situation, hvor en varmepumpe installeres i sammenhæng med et eksisterende kollektivt produktionsanlæg. Som en konsekvens heraf kan denne type energibesparelser indberettes, gældende fra 2017 og frem, såfremt der findes en gyldig aftale på energispareprojektet.

Dansk Fjernvarme kommenterede, at det var positivt, at man var kommet frem til denne konklusion, men at de tvivlede på, at selskaberne kunne nå at udnytte dette, da der var lang tids levering på varmepumperne. De spurgte desuden ind til, om det betød, at man kunne gå tilbage og genberegne allerede udførte projekter med varmepumper i tilknytning til solvarmeanlæg på kollektive produktionsanlæg. Yderligere spurgte Dansk Fjernvarme, om det så også gjaldt absorptionsvarmepumper, hvortil gasselskaberne tilføjede, at de huskede at dette indgik specifikt i forhandlin-



gerne til den nye aftale. Energistyrelsen ville undersøge disse spørgsmål nærmere og vende tilbage (ref. bem.: Energistyrelsen har efterfølgende svaret, at ovenstående kan medregnes, så længe der er tale om el og gasdrevene (herunder biogas) varmepumper dvs. begrænset netop til disse og ikke udvides til andre projekter).

Exit

Der blev afholdt et informationsmøde den 24. juni 2019 hos Forsyningstilsynet, hvor Forsyningstilsynet redegjorde for deres tilsynsforpligtelse i de sidste år af energispareordningens levetid. Energistyrelsen oplyste, at styrelsen ville indkalde til et nyt møde i arbejdsgruppen om exit i medio/ultimo august, så arbejdet kunne fortsættes med eventuelle tilføjelser, der kunne være dukket op siden da. De øvrige medlemmer af Teknisk Arbejdsgruppe tilsluttede sig dette.

Teknisk Arbejdsgruppes Følgegruppe

Energistyrelsen orienterede om, at styrelsen efter sidste møde i Teknisk Arbejdsgruppe havde udsendt en mail til Følgegruppen og bedt dem vende tilbage, såfremt de havde emner til et møde. På den baggrund var der kommet ét svar, der støttede, at der ikke blev afholdt et møde. De resterende medlemmer havde ikke meldt tilbage, og mødet ville derfor ikke blive afholdt.

b. Orientering vedr. energisparebekendtgørelsen

Energistyrelsen gav en status på arbejdet med bekendtgørelsen, men gennemgik ikke ændringerne i detaljer, da godkendelse af bekendtgørelsen afventede den netop tiltrådte regering. Dansk Fjernvarme bad om en status på ønsket om selskabers mulighed for handel med allerede indberettede besparelser, hvortil Energistyrelsen kommenterede, at dette var indarbejdet, men at der naturligvis var forbehold for ministerens godkendelse. Det samme gjaldt elementer vedrørende § 19 og kvalitetssikring af omkostninger. Dansk Energi nævnte i den forbindelse, at dette ikke var nye regler, men præciseringer.

c. Forsyningstilsynets deltagelse på TAG-møder

Teknisk Arbejdsgruppe har tidligere besluttet, at Forsyningstilsynet kunne inviteres til punkter, hvor de havde særlig interesse. Dette var dog kun sket en enkelt gang i efteråret 2017. Energistyrelsen spurgte de øvrige medlemmer af Teknisk Arbejdsgruppe, om de var interesserede i, at Forsyningstilsynet deltog mere regelmæssigt. Det blev konkluderet, at tilgangen fortsat skulle være, at Forsyningstilsynet deltog, når det var relevant i forhold til enkelt punkter på dagsordenen. Energistyrelsen ville kontakte Forsyningstilsynet for at høre om deres interesse i at deltage.

d. Implikationer af verifikationsenhedens afgørelser

Punktet var en opfølgning fra sidste møde i Teknisk Arbejdsgruppe, hvor implikationer af verifikationsenhedens afgørelser blev drøftet. Energistyrelsen fremlagde, som argumenteret på seneste møde, at verifikationsenhedens afgørelser var specifikke og ikke alment gældende. Dette var på baggrund af Energispareaftale 2012 bilag 9 samt notat om verifikationsenhedens rolle, hvor der begge steder refereres til specifikke projekter og specifikke metoder. Desuden havde det været hensigten,



at afgørelser skulle tages op i Teknisk Arbejdsgruppe med henblik på læring, hvilket ikke var sket. Dermed havde der ikke været en kobling mellem det specifikke og det generelle og på den baggrund var der heller ikke var en automatik mellem DAKVE godkendelse og ENS afgørelser.

Naturgassen udtrykte skuffelse over denne holdning, da ønsket havde været "en maskine", der skulle sikre mod underkendelse af sager, og da selskaberne havde handlet i den tro, at det var sådan ordningen fungerede.

Drivkraft Danmark kommenterede, at Energistyrelsen holdning var hård, da der var tale om tolkning af dokumenter langt tilbage i tiden. Drivkraft Danmark var ikke selv ramt, men de mente ikke at dét, at ordningen aldrig har fungeret som tiltænkt, var et tiltrækkeligt argument for, at man ikke skulle agere efter intentionen.

Naturgassen tilføjede, at lige sager skal behandles lige. Til det svarede Energistyrelsen, at alle jo netop ikke havde fået viden fra DAKVE-sagerne, da afgørelser ikke var formidlet ud med henblik på læring. Derfor havde der ikke været lighed for alle i den måde, som verifikationsordningen havde været udmøntet på af TAG.

Afslutningsvis konkluderede Energistyrelsen, at det er automatiseringen, de opponerede imod. Det er således ikke et spørgsmål om at foretage en opstramning af behandlingen, men at undgå en u hensigtsmæssig opblødning. Energistyrelsen vil naturligvis inddrage DAKVE-godkendelser, hvis det er aktuelt i forhold til metode eller konkrete beregninger, men der vil altid kigges på det konkrete projekt.

e. Status på samkøring

Dansk Fjernvarme gav en status på samkøring, hvor samarbejdsorganerne havde modtaget et udkast til rapport fra COWI og forventede at modtage den endelige i rette tid til, at den kunne fremsendes til Energistyrelsen senest 1. juli.

Samarbejdet med COWI blev drøftet, og det blev aftalt at vende i efteråret, om COWI skulle foretage samkøring næste år også.

f. Ændringer til uddybningskolonne

Var vedlagt bilag 2.f forslag til ændringer til uddybningskolonnen

Energistyrelsen præsenterede to konkrete forslag til ændringer til uddybningskolonnen til offentliggørelse senest 1. oktober med henblik på ikrafttrædelse 1. januar 2020.

Den første ændring omhandlede indarbejdelse af allongeteksten vedr. oliefyr i uddybningskolonnens afsnit 3.1.4 og bilag 1. Teknisk Arbejdsgruppe tilsluttede sig dette forslag. Energistyrelsen spurgte i den forbindelse, om de øvrige medlemmer af Teknisk Arbejdsgruppe havde en holdning til definition af oliefyr, herunder om det også omfattede oliekalorifere. Dette var der ingen stærke holdninger til, og det



blev besluttet, at Energistyrelsen arbejdede videre med en tolkning. Den anden ændring omhandlede indarbejdelse af sparemål for 2020, hvilket ligeledes blev godkendt.

Energistyrelsen gjorde opmærksom på, at hvis der var andre ændringer til uddybningskolonnen, skulle disse godkendes på mødet i Teknisk Arbejdsgruppe den 12. september.

Desuden blev proces for opdatering af kapitel 15 vedrørende overgangsbestemmelser drøftet under dette punkt. Det blev besluttet at håndtere ændringerne i arbejdsgruppen for exit ved mødet i august. Det blev desuden aftalt, at ændringer til kapitel 15 ville implementeres inden for samme tidsplan som de øvrige ændringer til uddybningskolonnen, såfremt dette var muligt.

g. Linjen i vurdering af sager udarbejdet efter 2016-aftalen

Var vedlagt bilag 2.g Linjen i vurdering af sager udarbejdet efter 2016-aftalen.

Energistyrelsen præsenterede notatet om linjen i stikprøve vedrørende dokumentation for aftaler. Punktet var en opfølgning på mødet i Teknisk Arbejdsgruppe den 1. maj 2019, hvor Energistyrelsen orienterede om sagsbehandling af de sager i stikprøve 2017, der er udført efter 2016-aftalen. Fokus var særligt på linjen i forhold til de krav, der fremgår af Energispareaftalens afsnit 11.4, 11.5 og 11.6. Energistyrelsens linje var, at krav i aftalen er gældende, men dokumentationen kan afvige fra det specifikt angivende, så længe man kan sandsynliggøre, at krav er opfyldt på anden vis.

Dansk Fjernvarme spurgte ind til, om kvalitetskontrollanter vil orienteres om linjen, hvortil Energistyrelsen svarede, at notatet ville offentliggøres på Energistyrelsens hjemmeside.

h. Forslag om ny standardværdi for små luft til luft varmepumper til boliger

Punktet blev gennemgået i starten af mødet efter punkt 2.a

Var vedlagt bilag 2.h Notat om forslag om ny standardværdi for små luft til luft varmepumper til boliger.

Energistyrelsen orienterede om problemstillingen med små luft til luft varmepumper, hvor prisen var faldet over de seneste par år, og investeringen derfor i nogle tilfælde var mindre end det tilskud, man kunne modtage fra Energiselskabernes energispareindsats. Samtidigt var der tvivl om, hvorvidt de små varmepumper kunne levere en tilstrækkelig mængde varme til at opnå besparelsen i standardværdien VP 014. På den baggrund foreslog Energistyrelsen, at der blev oprettet en ny standardværdi for små luft til luft varmepumper med en nominel varmekapacitet under 4 kW, samtidig med at den eksisterende standardværdi blev bibeholdt for pumper med en nominel varmekapacitet over 4 kW. Hermed ville de meget effektive pumper fortsat blive belønnet med højere tilskud.



Drivkraft Danmark spurgte ind til, om man evt. kunne indramme det ved at være mere specifik i standardværdiens forudsætninger. Energistyrelsen kommenterede, at beregningen af standardværdien tog udgangspunkt i, at varmepumpen kunne opvarme 60 % af boligarealet, men at dette ikke var specificeret i forudsætningerne og i øvrigt også ville være svært at dokumentere. Dertil ville en lille luft til luft varmepumpe sjældent kunne klare at opvarme 60 % af et hus.

De øvrige medlemmer af Teknisk Arbejdsgruppe tilsluttede sig Energistyrelsens forslag og der var opbakning til, at de nye værdier blev gældende hurtigst muligt. Det blev aftalt at offentliggøre de nye standardværdier sammen med de øvrige ændringer til standardværdikataloget, der var under behandling jf. pkt. 3.a.

3. Godkendelse

a. Indholdet af næste revision af standardværdikataloget

Punktet blev gennemgået i starten af mødet efter punkt 2.a og 2.h.

Var vedlagt bilag 3.a Notat om konkretisering af forslag til revision af Standardværdikataloget 2020.

Energistyrelsen præsenterede forslag til ændringer til Standardværdikataloget 2020, som var konkretiseret yderligere siden sidste møde i Teknisk Arbejdsgruppe. Der var tale om de samme ændringer, dog havde Energistyrelsen valgt at droppe den nye standardværdi for luft til luft varmepumpe i huse med brændeovn, efter at de var blevet opmærksomme på problematikken omkring de små luft til luft varmepumper jf. punkt 2 h herover.

Dansk Fjernvarme havde spørgsmål til fjernvarmeværdierne, herunder hvorfor det var en forudsætning, at ekspansionsbeholder samt elementer, der ikke fejlede noget, skulle udskiftes. Naturgasselskaberne kommenterede, at dette var kernen i problemet, og at hvis der ikke blev sat krav til udskiftning af disse elementer, var der blot tale om udskiftning af en veksler, hvilket kom på nulværdilisten sammen med varmtvandsbeholderne ved forrige revision. Det blev aftalt, at Dansk Fjernvarme sendte sine kommentarer til fjernvarmeværdierne skriftligt til Energistyrelsen.

Da revisionen af kataloget hovedsageligt bestod af præciseringer, foreslog Energistyrelsen, at ændringerne trådte i kraft før 1. januar 2020. De øvrige medlemmer af Teknisk Arbejdsgruppe bakkede op om dette, og lod det være op til Energistyrelsen at fastsætte en passende proces for offentliggørelsen, som også indeholdte de nye værdier for luft til luft varmepumper.

4. Næste møde og evt.

Under evt. blev FAQ om fleksibilitet i relation til energibesparelser i 2020 kort vendt. I den forbindelse oplyste Dansk Fjernvarme, at de afventede en tilbagemelding fra Forsyningstilsynet, som i første omgang havde meddelt, at ingen omkostninger efter 2020 kunne tælles med. Dansk Fjernvarme ville vende tilbage, når de havde svar fra Forsyningstilsynet.

Næste møde var planlagt til 12. september 2019.