

Høringsnotat vedr. udkast til bekendtgørelse om tilskud til individuelle varmepumper ved skrotning af olie- eller gasfyr (skrotningsordningen)

Kontor/afdeling

Center for energieffektivisering

Dato

29. september 2020

J nr. 2020-2459

/JEPV/MABC

Bekendtgørelse om tilskud til individuelle varmepumper ved skrotning af olie- eller gasfyr blev sendt i høring den 27. august 2020 med frist for afgivelse af høringssvar den 10. september 2020. Der er modtaget i alt 18 eksterne høringssvar i høringsperioden.

Følgende 6 høringsparter har angivet, at de ikke har bemærkninger til udkast til bekendtgørelse: Advokatrådet, BL - Danmarks Almene Boliger, CO-industri, Dansk Arbejdsgiverforening, og FSR – danske revisorer.

Følgende 18 høringsparter har afgivet bemærkninger til udkast til bekendtgørelse: Branchefælleskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi, Dansk Fjernvarme, Dansk Gasteknisk Center (DGC), Dansk Industri, Dansk Køl & Varme, Forbrugerrådet Tænk, Foreningen af Rådgivende Ingeniører, Foreningen Danske Kraftvarmeværker, Kommunernes Landsforening, Niras, Norlys, Nærværme Danmark, OK A.M.B.A., Rådet for Grøn Omstilling, Seas-NVE, TEKNIQ Arbejdsgiverne og VEL-TEK.

Høringssvarene har især berørt følgende punkter:

- a) Abonnementsordning som model
- b) Støttesats
- c) Omfattede områder
- d) Gashybridvarmepumper
- e) Brug af VE-godkendte installatør- og montørvirksomheder
- f) Krav til prækvalifikation
- g) Ansøgning og tildeling af tilskud
- h) Efterspurgte præciseringer og afklaringer
- i) Redaktionelle bemærkninger
- j) Øvrige bemærkninger

I det følgende gennemgås de væsentligste punkter i de indkomne høringssvar efterfulgt af Klima-, Energi- og Forsyningsministeriets bemærkninger for hvert enkelt emne. Bemærkningerne er markeret med kursiv. Endelig er der foretaget en række mindre ændringer, herunder redaktionelle og lovtekniske ændringer i bekendtgørelsen. Det skal bemærkes, at høringssvarene kun er gengivet i hovedtræk. Ønskes detaljerede oplysninger om høringssvarenes indhold, henvises der til de fremsendte høringssvar, som kan ses på Høringsportalen.

a) Abonnementsordning som model

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700

E: ens@ens.dk

www.ens.dk

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi, Dansk Industri, Norlys, TEKNIQ Arbejdsgiverne og VELTEK finder det uhensigtsmæssigt, at midlerne begrænses til en bestemt forretningsmodel og mener, at midlerne bør kunne anvendes til andet end varmepumper på abonnement. TEKNIQ Arbejdsgiverne og VELTEK mener ligeledes, at puljen medfører konkurrenceforvridning ift. øvrige forretningsmodeller, samt fremfører at der er tale om støtte af få markedsaktører.

Dansk Energi og Nærvarmeværket stiller sig kritisk overfor, at der stilles krav til afregning af varme, og henviser til, at kravet kan begrænse antallet af prækvalificerede deltagere i ordningen. Niras har stillet spørgsmål, om hvorvidt kravet om at afregne pr. KWh varme er et uomgængeligt krav.

TEKNIQ Arbejdsgiverne mener ikke, at det fremgår i hverken Energiaftalen 2018 eller Klimaaftale for Energi og Industri mv., at midlerne til Skrotningsordningen er øremærket en abonnementsordning.

TEKNIQ Arbejdsgiverne efterspørger afklaring omkring, hvad der skal ske med evt. ubrugte midler. TEKNIQ Arbejdsgiverne forventer ikke, at der opnås væsentligt afløb for puljemidlerne og foreslår, at evt. ubrugte midler øremærkes til varmepumper i Bygningspuljen.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at forligskredsen bag energiaftalen 2018 har truffet en politisk beslutning om at udmønte skrotningsordningen som en abonnementsordning, der bygger videre på modellen og erfaringerne fra ordningen Varmepumper på abonnement. Den politiske beslutning om en abonnementsordning beror bl.a. på en vurdering af, at en abonnementsordning resulterer i mange tilskyndede varmepumper og således har en høj tilskyndelseeffekt. Ligeledes skal det bemærkes, at abonnementsløsningen er en praktisk og økonomisk tilgængelig alternativ varmeløsning til olie- eller gasfyrsejere uden for kollektiv forsyning.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at abonnementsmodellen, hvor der afregnes for leveret varme i stedet for forbrugt el, har en hensigtsmæssig incitamentsstruktur. Det skyldes, at modellen fremmer et økonomisk incitament til god installation, drift og vedligehold af varmepumpen og således tager hensyn til varmekundens sikkerhed for levering af klimavenlig varme til den aftalte pris.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker endvidere, at det er åbent for alle virksomheder at ansøge om prækvalifikation, og at der således ikke er reserveret puljemidler til udvalgte virksomheder, hvilket vurderes at fremme konkurrencen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der på baggrund af de foretagne ændringer i forhold til forsøgsordningen, Varmepumper på abonnement, forventes mere afløb i Skrotningsordningen. Bl.a. vil puljemidlerne i modsætning til forsøgsordningen ikke være øremærket på forhånd til bestemte aktører.

b) Støttesats

Rådet for Grøn Omstilling savner begrundelse for, at støttesatsen er hævet til 25.000 kr.

TEKNIQ Arbejdsgiverne finder det uhensigtsmæssigt, at støtten er hævet til 25.000 og forslår, at støtten inddeles i intervaller.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at et fast tilskud på 25.000 kr. (dog maksimalt 45 pct. af de støtteberettigede omkostninger) vurderes at resultere i flest mulige konverteringer af olie- og gasfyr.

Vurderingen beror bl.a. på, at det i forsøgsordningen har været muligt også at modtage energisparetilskud ud over tilskuddet til varmepumper på abonnement. Med Skrotningsordningen vil det ikke længere være muligt samtidigt at opnå tilskud til varmepumpen fra andre ordninger, hvilket således skal tages med i betragtningen af støttesatsen.

c) Omfattede områder

Branchefællesskabet for Intelligent Energi og Dansk Energi finder det positivt, at støtten er udvidet til også at gælde i naturgasområder.

Dansk Energi, Norlys, SEAS-NVE og TEKNIQ Arbejdsgiverne finder det uhensigtsmæssigt, at støtten fra puljen afgrænses fra områder, der er besluttet udlagt til fjernvarme og mener, at fjernvarmen med fjernvarmetilskud i disse områder får monopol-lignende status. Der henvises til, at det bør være op til forbrugeren at vælge imellem fjernvarme eller en varmepumpe.

Dansk Fjernvarme, Foreningen Danske Kraftvarmeværker og Rådet for Grøn Omstilling finder det problematisk, at der kan opnås tilskud i områder med naturgas, og der henvises til, at tilskud til individuelle varmepumper i disse områder kan fjerne et tilstrækkeligt kundegrundlag i fjernvarmeprojekter.

Dansk Fjernvarme, KL og Rådet for Grøn Omstilling finder det uhensigtsmæssigt, at det er muligt at opnå tilskud fra Skrotningsordningen tidligere end tilskud fra fjernvarmepuljen. Dansk Fjernvarme og KL foreslår, at det indtil 2022 alene er muligt at opnå tilskud til konvertering af oliefyr fra Skrotningsordningen for at give kommunerne tid til at beslutte, om naturgasområder skal udlægges til fjernvarme.

Dansk Fjernvarme bemærker endvidere, at ordningens udvidelse til gasområder er i modstrid med Energiaftalen 2018. Derudover foreslår Dansk Fjernvarme nærmere definition af, hvornår et område er besluttet udlagt til fjernvarme. Endeligt foreslår Dansk Fjernvarme, at tilskud til fjernvarme og Skrotningsordningen ensrettes.

Foreningen af Rådgivende Ingeniører og Kommunernes Landsforening (KL) bemærker, at der bør udarbejdes en plan for større olie- eller gasområder, inden der etableres individuelle varmepumper.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det er en politisk beslutning i forbindelse med Klimaaftale for Energi og Industri mv. 2020, at Skrotningsordningen dels omfatter tilskud til konvertering af gasfyr, og at ordningen afgrænses fra områder, der er besluttet udlagt til fjernvarme. Beslutningen beror dels på et hensyn om at sikre, at flest mulige kan konvertere deres olie- eller gasfyr, samt et ønske om ikke at underminere kundegrundlaget i fjernvarmeprojekter i områder, hvor kommunen har vurderet og besluttet, at fjernvarmen skal udrulles. Endeligt skal ministeriet bemærke, at forbrugeren frit kan vælge at konvertere til en varmepumpe eller til fjernvarme, medmindre kommunen har pålagt forbrugeren tilslutningspligt til fjernvarmen – kommunen har fremadrettet ikke mulighed for at pålægge forbrugere tilslutningspligt.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at et område kan betragtes som værende udlagt til fjernvarme, såfremt der foreligger et godkendt fjernvarmeprojekt eller en godkendt lokalplan om, at det pågældende område udlægges til fjernvarme.

d) Gashybridvarmepumper

Dansk Gasteknisk Center (DGC), SEAS-NVE og VELTEK opfordrer til, at der gives støtte til gashybridvarmepumper, og DGC henviser til, at elnettet fremadrettet vil opleve øget pres. Foreningen af Rådgivende Ingeniører fremhæver ligeledes gashybridvarmepumper som et alternativ til elbaserede varmepumper.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det ikke vurderes hensigtsmæssigt at give tilskud til gashybridvarmepumper, da det ville fastholde et gasforbrug. Samtidig har VE-baseret gas mange anvendelsesmuligheder, hvor der eksisterer færre teknologimodne alternativer til anvendelse af fossilt brændsel end til opvarmning. På sigt er det således sandsynligt, at værdien af den VE-baserede gas vil være højere i andre anvendelser end som systemstøtte via gashybridvarmepumper.

e) Brug af VE-godkendte virksomheder

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi, Dansk Industri, Norlys og TEKNIQ Arbejdsgiverne finder det positivt, at der stilles krav om at bruge VE-godkendte installatør- og montørvirksomheder.

Branchefællesskabet for Intelligent Energi og SEAS-NVE udtrykker bekymring for, om der vil mangle installatører, og at den grønne omstilling risikerer ikke at blive understøttet tilstrækkeligt.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker og kvitterer for, at branchen generelt tager godt imod kravet om at bruge VE-godkendte installatør- og montørvirksomheder.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker ligeledes, at der i branchen er bekymringer for, at der ikke vil være tilstrækkelig tid til, at der kan opnås de nødvendige VE-godkendelser inden 1. oktober 2020. På den baggrund justeres bekendtgørelsen, således at der indføres en undtagelse for kravet i 2020, som betyder, at varmepumper, der installeres inden udgangen af 2020, ikke omfattes af kravet. Kravet vil være uændret for 2021 og frem.

f) Krav til prækvalifikation

TEKNIQ Arbejdsgiverne efterspørger afklaring af, hvorvidt energitjenesteleverandøren alene skal leve op til kravet om tilstrækkelig kapital (§8, stk. 2), eller om det kan imødekommes igennem fx konsortier. TEKNIQ Arbejdsgiverne finder kravet til prækvalifikation om kapital svarende til 100 varmepumper for værende højt og mener, at det vil tilgodese store virksomheder til fordel fra mindre aktører.

Norlys finder det uhensigtsmæssigt, at der åbnes for ansøgning for prækvalifikation kort tid før 1. oktober 2020, hvor det er muligt at ansøge om tilsagn, da Norlys mener, at det giver fordel til etablerede markedsaktører. Ligeledes finder Norlys det ikke som værende realistisk, at energitjenesteleverandører kan blive klar til 1. oktober 2020.

Norlys har fremsendt en række kommentarer til de respektive krav til prækvalifikationen.

Norlys har understreget vigtigheden i fortrolig behandling af forretningsfølsomme oplysninger ved fremsendt information i forbindelse med ansøgning om prækvalifikation.

VELTEK opfordrer til, at der ikke tildes prækvalifikation til ansøgere med vilkår og afregningsmodeller, som begrænser incitamentet til at energioptimere sin bolig.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det er muligt at efterleve kravet om kapital svarende til 100 varmepumper gennem fx konsortier.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at de krav, der indgår i prækvalifikationen af energitjenesteleverandører bl.a. beror på forbrugerhensyn, og at kravene giver større sikkerhed for, at kontraktuelle vilkår overholdes. I tillæg hertil kan det oplyses, at krav til prækvalifikation har til formål at sikre, at energitjenesteleverandørerne har kompetencer til at efterleve de vilkår, der måtte være forbundet med tilskud fra skrotningsordningen. Dertil bemærkes det, at alle har mulighed for at ansøge om prækvalifikation, ligesom det også forventes at være muligt at søge om prækvalifikation løbende inden for tilskudsperioden.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at den korte tid til ansøgning om prækvalifikation skyldes en kompromitteret proces forud for fremrykning af puljen til 2020 som følge af den politiske aftale herom. Dertil bemærker ministeriet, at der også var lagt op til en model med ansøgning om prækvalifikation ved høring af skrotningsbekendtgørelsen, der trådte i kraft 1. juli 2020 – dog uden de justeringer og udvidelser der senere er foretaget.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at de uddybende beskrivelser af kravene vil fremgå af vejledningen, og at der ved yderligere spørgsmål henvises til dialog med Energistyrelsen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet kan bekræfte, at Energistyrelsen vil være opmærksom på vigtigheden i at behandle forretningsfølsomme oplysninger som fortrolige.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker og anerkender hensynet om at sikre incitament til at energioptimere sin bolig og tager i den forbindelse VELTEKs bemærkning til efterretning. Derudover skal det bemærkes, at der fortsat vurderes incitament til at sikre energioptimering af sin bolig ved en abonnementsmodel.

g) Ansøgning og tildeling af tilskud

Branchefællesskabet for Intelligent Energi bemærker, at prioritering af ansøgning efter først-til-mølle-princippet risikerer at medføre, at enkelte energitjenesteleverandører får adgang til store dele af midlerne.

Dansk Energi bakker op om den valgte model for ansøgning og tildeling af tilskud og henviser til, at tilgangen begrænser risikoen for fastlåste midler og øger forudsætningerne for afløb.

Branchefællesskabet for Intelligent Energi og Dansk Energi efterspørger afklaring af, hvilke referenceomkostninger der henvises til i § 4, stk. 2.

Norlys fremhæver, at det er vigtigt for ordningen, at der sikres smidig administration og klare retningslinjer.

Norlys er bekymret for, om der kan gives tilsagn, før der foreligger betingede kontrakter med kunder.

TEKNIQ Arbejdsgiverne bemærker, at der ikke fremgår en frist for, hvornår tilsagn skal udnyttes og foreslår, at der stilles krav om udnyttelse af tilsagn inden for 2 år.

Niras har stillet spørgsmål, om hvorvidt det er muligt at få forhåndstilsagn om tilskud ved at estimere forventede antal kunder, uden foreliggende aftaler med kunder. Ligeledes har Niras stillet spørgsmål, om hvorvidt der tildeles tilskud i næste kommende år, hvis puljen er opbrugt i givent år.

Norlys efterspørger, at der stilles beregninger til rådighed for at vise, hvordan de støtteberettigede omkostninger beregnes.

Norlys efterspørger, at Energistyrelsen sender skabelon for tro- og loveerklæring.

Norlys efterspørger en uddybning af, hvordan der skal tilvejebringes dokumentation i forbindelse med ansøgning om tilsagn og tilskud.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at først-til-mølle modellen er valgt på baggrund af et ønske om at sikre flest mulige tilskyndede konverteringer inden for ordningen. Derudover vurderes det, at konkurrence om midlerne vil være positivt for markedet og for afløbet af puljemidlerne.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der skal anvendes to forskellige referenceomkostningsscenarier for henholdsvis olie- og gasfyr. Ved konvertering af oliefyr dækker referenceomkostningen den typiske omkostning til en oliefyrsbrænder, og ved konvertering af et gasfyr dækker referenceomkostningen over den typiske omkostning ved vedligeholdelse og levetidsforlængelse af et gasfyr.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at Energistyrelsen er opmærksom på behovet for smidig administration. Ligeledes kan ministeriet oplyse, at der ikke kan gives tilsagn, uden at der fremvises kundekontrakter som dokumentation.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det ikke vil være muligt at opnå forhåndstilsagn på baggrund af estimerede antal kunder, og at det vil være

nødvendigt at fremvise underskrevne kontakter med kunder, der er indgået med forbehold for tilskud.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet kan oplyse, at der ikke er indført en frist for udnyttelse af tilsagn, eftersom der ved ansøgning om tilsagn skal vedhæftes en kontrakt med en varmekunde om varmepumpe på abonnement. Det vil således være usandsynligt, at varmekunder er villige til at indgå kontrakter om levering af varmepumpe på abonnement uden for en forholdsvis kort tidshorisont. Dertil bemærker ministeriet, at ansøger skal oplyse om det enkelte projekts slutdato ved ansøgning om tilsagn.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at vejledningen indeholder beregningseksempler på, hvordan de støtteberettigede omkostning opgøres. Dertil gøres der opmærksom på, at der i tilfælde af, at puljen er opbrugt i givent år, vil der blive givet afslag de resterende ansøgninger i det pågældende år, og der vil således være mulighed for at ansøge om tilskud igen i det efterfølgende år.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at Energistyrelsen vil oplyse ansøgere om den tro- og loveerklæring, der skal anvendes ansøgning om tilsagn.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at dokumentation og proces for ansøgning om tilsagn og udbetaling af tilskud vil fremgå af vejledningen.

h) Efterspurgte præciseringer og afklaringer

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi og Norlys påpeger, at det i §1, stk. 2 ikke fremgår, om ejerskab og ansvar for varmepumpen alene gælder for varmepumpens udedel eller for hele varmepumpen og efterspørger afklaring af, om der kan opnås tilskud til varmepumpens indedel.

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi, OK og TEKNIQ Arbejdsgiverne efterspørger afklaring af, om der kan opnås anden støtte til installationsarbejdet, fx fra Boligjobordningen.

Dansk Energi efterspørger afklaring af, om det alene er luft-vand varmepumper, der er omfattede af tilskud fra ordningen.

Dansk Energi efterspørger afklaring af, om klage til Energiankenævnet medfører krav om tilbagebetaling af tilskud.

Niras har stillet spørgsmål om, hvorvidt det er et uomgængeligt krav, at længden på kontrakten med kunden minimum skal være 10 år. Norlys fremhæver, at det bør muligt at overdrage ejerskab af varmepumpen til privatpersoner.

SEAS-NVE finder det uklart, hvad der menes med, at det i §7, stk. 1 fremgår, at energitjenesteleverandøren skal oplyse om mulighed for at ændre kontraktvilkårene i kontraktperioden og henviser til, at det normalt ikke er muligt at ændre en kontrakt undervejs, uden at kontrakten ophæves.

SEAS-NVE efterspørger en uddybning af, hvad der menes med, at det er betingelse for prækvalifikation, at energitjenesteleverandøren har erfaring med varmepumper.

SEAS-NVE efterspørger en afklaring af, om energitjenesteleverandøren selv skal installere hovedmåleren, eller om det er tilstrækkeligt, at hovedmåleren installeres af en samarbejdspartner.

VELTEK spørger, om det er muligt for energitjenesteleverandører at anvende processtrøm til drift af varmepumpen.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at energitjenesteleverandørens ejerskab og ansvar for varmepumpen gælder for hele varmepumpen, og at der ikke kan opnås øvrige statslige tilskud til samme tiltag, dvs. til konvertering til varmepumpen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der kan opnås tilskud til både luft-vand og jordvarmepumper i ordningen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at efter gældende forvaltningsretlige regler, vil klage vedrørende krav om tilbagebetaling af tilskud ikke have opsættende virkning.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet kan oplyse, at energitjenesteleverandøren skal tilbyde en abonnementsaftale af varighed på minimum 10 år. Ministeriet kan endvidere oplyse, at det præciseres i bekendtgørelsen, at energitjenesteleverandøren kan overdrage ejerskabet af varmepumpen til varmekunden, såfremt varmekunden ønsker at overtage ejerskabet af varmepumpen. Ligeledes vil det blive præciseret, at varmekunden kan udtræde af abonnementsaftalen under de vilkår, der fremgår af kontrakten mellem energitjenesteleverandøren og varmekunden.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at §7, stk. 1 har til formål at sikre et hensyn til forbrugerne, idet der stilles krav, om at alle de respektive kontraktuelle vilkår gøres tydelige for varmekunden.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at betingelsen indebærer, at energitjenesteleverandøren skal kunne dokumentere at have erfaring med installation af varmepumper, eller at evt. anvendte installatørvirksomheder har erfaring

med installation af varmepumper. Dokumentation kan fx tilvejebringes ved at oplyse om referenceprojekter.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det er tilstrækkeligt, at hovedmåleren installeres en samarbejdspartner.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at energiafgifter ligger under Skatteministeriets ressortområde, men at det er Energistyrelsens opfattelse, at der er tale om varmeproduktion, og at afregningen skal afspejle, at der betales elvarmeafgift.

i) Redaktionelle bemærkninger

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi og Norlys påpeger, at der i § 3, stk. 1 bør anvendes BBR-koder for at undgå tvivl, om hvilke bygninger der er omfattede af ordningen.

SEAS-NVE foreslår, at titlen på bekendtgørelsen ændres fra "Tilskud til individuelle varmepumper ved skrotning af olie- eller gasfyr (skrotningsordningen)" til "Tilskud til individuelle husholdningsvarmepumper ved skrotning af olie- eller gasfyr (skrotningsordningen)" for at præcisere, at Skrotningsordningen alene gælder for private husholdninger.

SEAS-NVE opfordrer til, at ordet "ansøgning" i § 16, stk. 5 rettes til "anmodning", da denne formulering anvendes i "Bekendtgørelse om tilskud til energibesparelser og energieffektiviseringer i erhvervsvirksomheder."

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at kommentaren fra Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi og Dansk Energi om anvendelse af BBR-kode i bekendtgørelsen implementeres i bekendtgørelsen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der ikke vurderes at være tilstrækkelig belæg for at ændre bekendtgørelsens titel.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der i bygningspuljens bekendtgørelse også anvendes ordet "ansøgning" i forbindelse med udbetaling, og at vurderes hensigtsmæssigt at bibeholde denne formulering i skrotningsbekendtgørelsen.

j) Øvrige bemærkninger

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi og TEKNIQ Arbejdsgiverne opfordrer til, at kravet om hovedmåler fjernes med henvisning til, at dette udgør en ekstra omkostning.

Branchefællesskabet for Intelligent Energi, Dansk Energi, TEKNIQ Arbejdsgiverne og VELTEK opfordrer til, at der stilles krav om varmepumpens tekniske kvalitet, herunder krav om mulighed for at varmepumpen kan yde fleksibilitet i spidslastsituationer.

Branchefællesskabet for Intelligent Energi opfordrer til, at det i bekendtgørelsen tilføjes, at der foretages de nødvendige ændringer i BBR ved skrotning af olie- eller gasfyr.

Forbrugerrådet Tænk og Rådet for Grøn Omstilling foreslår, at der stilles krav om at bruge standarden for varmepumpeinstallationer, DS 1150.

Foreningen af Rådgivende Ingeniører bemærker, at det også bør være muligt for fjernvarmeselskaber at søge om tilskud fra puljen.

Norlys og OK opfordrer til, at der ikke dispenseres for krav til prækvalifikation, fx installation af hovedmåler, og at kravene vil gælde for alle aktører i ordningen. OK stiller ligeledes spørgsmål, om hvorvidt der skal anvendes en MID-måler med selvstændigt aftennummer.

SEAS-NVE foreslår, at skrotning som angivet i § 14, stk. 2, 7) tillige omfatter krav om bortskaffelse af olie-/gasfyr, tank og øvrige installationer for at forebygge eventuelle miljøudfordringer, og at dette afspejles i § 3.

TEKNQ Arbejdsgiverne foreslår, at Skrotningsordningen evalueres årligt med henblik på at foretage justeringer.

TEKNIQ Arbejdsgiverne opfordrer til at præcisere, at ikke kan opkræves udtrædelsesgebyr ved opsigelse af abonnementsaftale inden for de frister, der følger af lovgivningen på området.

VELTEK opfordrer til, at det sikres, at der ikke opkræves høje fratrædelsesgebyrer.

Norlys foreslår, at puljen først skal målrettes konvertering af oliefyr og dernæst gasfyr, da oliefyr udleder mest CO₂.

Norlys påpeger, at det kan være nødvendigt at danne konsortier for at sikre de rigtige kompetencer.

Norlys påpeger, at der bør være ens krav til revision, og at krav om revision kan komme til at gælde dobbelt, idet der også vil komme revidering af tilskuddene som en del af energitjenesteleverandørens regnskab.

Ministeriets bemærkninger:

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at kravet om installation af hovedmåler sikrer gennemsigtighed mellem energitjenesteleverandøren og kunden, og at det undgås, at kunden skal foretage udlæg for energitjenesteleverandørens omkostninger forbundet med varmepumpens elforbrug.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at kravet om hovedmåler ved varmepumpeinstallationen skaber et incitament for energitjenesteleverandørerne til at optimere driften af varmepumper. Det vil også gøre sig gældende i spidslastsituationer, hvor priserne ofte er højere og hvor der i nogle områder også sendes pris-signaler i form af forhøjede eltariffer. Disse elementer vil give energitjenesteleverandørerne incitament til at yde fleksibilitet overfor elmarkedet.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet kvitterer for ønsket om et BBR-register, der er så opdateret mest muligt, og der inkluderes en påmindelse om opdatering af BBR i vejledningen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der i vejledningen henvises til standarden for installation af varmepumper i vejledningen og på spareenergi.dk.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at i det omfang det er muligt for ejere af et varmeforsyningsvirksomheder i samme koncern at etablere en selvstændig virksomhed, som tilbyder individuelle løsninger, fx varmepumper på abonnement, også kan søge om med tilskud fra Skrotningsordningen. Ministeriet understreger, at kommuner og kommunalt ejede varmeforsyningsvirksomheder ikke har hjemmel til at tilbyde individuelle løsninger, medmindre Energistyrelsen meddeler kommunen dispensation. Det vil således i hovedtræk være forbruger- og privat-ejede varmeforsyningsvirksomheder, der kan deltage i virksomheder, som tilbyder varmepumper på abonnement og derfor også kan søge om tilskud fra puljen. Der skal dog være vandtætte skotter mellem det kollektive varmeforsyningsselskab og virksomheden til individuel opvarmning.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker og noterer sig hensynet bag ønsket om, at der ikke dispenseres for de respektive krav til energitjenesteleverandører, da dette kan medføre konkurrencefordele.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der stiles krav om installation af en hovedmåler, der kan afregne varmepumpens elforbrug. Kravene til en sådan måler vil skulle være i overensstemmelse med de pågældende elselskabers krav til elafregning.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet kvitterer for forslaget om at stille krav om bortskaffelse af det skrottede olie- eller gasfyr samt for hensynet, der ligger bag forslaget. Det bemærkes, at det forventes, at energitjenesteleverandørerne sørger for,

at bortskaffelsen af de skrottede fyr forekommer miljømæssigt forsvarligt, samt at regler om bortskaffelse tilhører Miljø- og Fødevareministeriets ressort, og at der ikke vurderes at være tilstrækkeligt belæg for at stille yderligere krav til bortskaffelse i Skrotningsordningen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker og noterer sig forslaget om at evaluere Skrotningsordningen undervejs i tilskudsperioden. Omfanget af evalueringer af ordningen kan variere, og ministeriet bemærker, at der løbende vil blive ført overblik over afløb mm. Dertil bemærker ministeriet, at det forventes, at der vil blive foretaget en evaluering af ordningen undervejs i tilskudsperioden.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at regler som følge af anden lovgivning naturligvis også gælder i Skrotningsordningen. Dette gælder også regler om udtrædelsesgebyr og opsigelse af abonnementsaftalen.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at der stilles krav om, at energitjenesteleverandøren skal gøre tydeligt opmærksom på udtrædelsesvilkår i kontrakten, og at varmekunden således er indforstået med disse. Det vurderes derfor, at det er op til varmekunden, om denne ønsker at acceptere de vilkår for udtrædelse, som energitjenesteleverandøren sætter i kontrakten, inden for gældende lovgivning.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det ikke vurderes hensigtsmæssigt at indrette puljen, således at puljen indledningsvist alene målrettes oliefyr. Vurderingen beror bl.a. på, at der forventes at være tilstrækkeligt med midler til de borgere med oliefyr, der ønsker at få varmepumper på abonnement. Derudover forventes konvertering af gasfyr at være forbundet med en mere træg udvikling, hvorfor der ikke bør sættes begrænsninger for konvertering af gasfyr.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det er muligt for energitjenesteleverandør at indgå fx et konsortium.

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet bemærker, at det er gængs praksis at stille krav om brug af revisorerklæringer ved udbetaling af tilskud til virksomheder, og at det løbende medvirker til at stille sikkerhed for korrekt udbetaling af tilskud. Dertil bemærkes det, at kravet om brug af revisorerklæring alene gælder, hver gang udbetalingsansøgninger sammen med ikke-tidligere reviderede ansøgninger akkumuleret overstiger 500.000 kr.