

Næstved Varmeværk

Informerer

Tekst til informationsannonce til avisen.

Som noget nyt vil Næstved Varmeværk gennem annoncering søge at informere om selskabets forskellige aktiviteter.

Tekst 1 – Sælg din energibesparelse til Næstved Varmeværk

Hvis der foretages forbedringer af varmeanlægget kan energibesparelsen sælges til Næstved Varmeværk. Hvis for eksempel en gammel kappevarmtvandsbeholder udskiftes med en vekslerunit, som kan lejes af Næstved Varmeværk, vil du få et kontant tilskud på 451 kr. På vores hjemmeside kan du selv beregne og ansøge om tilskud ved forskellige typer af energibesparende foranstaltninger som for eksempel nye vinduer, bedre isolering, udskiftning af varmekilde mv.

For at kunne modtage tilskud er det en betingelse, at ansøgning er foretaget inden iværksættelse af energispareforanstaltningen.

Faktaboks om energibesparelser

I lighed med andre energinetselskaber (el, gas og fjernvarme) er Næstved Varmeværk lovgivningsmæssigt pålagt, at skulle præstere energibesparelser hos virksomheder og private boliger. Energisparemålene er fastlagt af Folketinget. Tidligere skulle Næstved Varmeværk hente energibesparelser på 3.290.000 kWh hvert år. For 2013 og fremefter er det årlige energisparemål 6.058.000 kWh, svarende til opvarmning af 334 standardhuse på 130 m².

Energisparemålet stiger med 25% i 2015 og gælder hvert år frem til 2020, hvor energiaftalen udløber. Sammenlagt betyder det, at ejendomsmassen i Næstved siden indførelse af energisparemål skal reducere sit energiforbrug med 35%, svarende til årsforbruget i 4.000 standardhuse.

(der skal være et billede af logoet til denne del af hjemmesiden)

Tekst 2 – Forsyningsikkerhedsafgift

Pr. 1. februar 2013 blev der indført en såkaldt "forsyningsikkerhedsafgift". Afgiften blev indført ved at forhøje eksisterende energiafgifter på olie, gas og affald. Næstved Varmeværk anvender gas (20%) og affald (80%) som brændsel.

For et standardhus på 130 m² giver det en årlig udgift på 800 kr. inkl. moms. En udgift som vil stige frem til 2020.

Grundet meget omtale i pressen kort før jul 2013, hvor Folketingets partier bag Energiforliget 2012, besluttede ikke at indføre forsyningsikkerhedsafgiften på brændsler som træ, flis og halm, har mange fjernvarmekunder fået det indtryk, at forsyningsikkerhedsafgiften ikke er vedtaget. Dette er ikke korrekt.

Samlet set får Næstved Varmeværk i 2013 en omkostning til forsyningsikkerhedsafgiften på 7,1 mio. kr.

Faktaboks – Forsyningssikkerhedsafgiften

Regeringen, Venstre, De Konservative, Dansk Folkeparti og Enhedslisten indgik i marts 2012 et energiforlig, om at indføre en forsyningssikkerhedsafgift, der skal finansiere opsætning af vindmøller. Afgiften blev effektueret pr. 1. februar 2013 for så vidt angår brændslerne gas, olie og affald, mens den først skulle gælde pr. 1. januar 2014 for så vidt angår biomasse (træ, flis og halm). Kort før jul 2013 kunne Folketingets partier bag energiforliget ikke blive enige om hvorledes forsyningssikkerhedsafgiften på biobrændsel (træ, flis og halm) skulle udmøntes, hvorfor afgiften på disse brændsler er udsat til ubestemt tid.

Tekst 3 – Motivationstarif

Medio januar 2014 udsendte vi en skrivelse til vores kunder med dårlig afkøling af fjernvarmevandet. Når fjernvarmevandet ikke afkøles i ejendommen betyder det, at energien ikke bliver udnyttet, hvorved omkostningen til fjernvarme stiger. Det er derfor vigtigt, at ejendommens fjernvarmeinstallation anvendes og indreguleres korrekt.

I sidste ende skal kunder der ikke udnytter energi optimalt betale en yderligere omkostning i form af en motivationstarif.

Mange har reageret på vores henvendelse og har iværksat forskellige tiltag for at udnytte energien mere optimalt.

Faktaboks om motivationstarif

Kunder, der har en årlig gennemsnitlig afkøling af det varme vand på under 20 grader, skal betale en motivationstarif. For hver grad, der afkøles under 20 grader, skal der betales 1% af det variable bidrag i tillæg, dog maksimalt 5%.

I forbindelse med årsafregningen for varmeåret 2013/14, der udsendes i juni 2014, afregnes motivationstariffen for første gang.

(Illustration af lastbilerne – vis kun afkøling på 48 grader og 18 grader)

Tekst 4 – Grønt vand i fjernvarmesystemet

Tekst er under udarbejdelse.

Formanden har ordet

Forsyningssikkerhedsafgift

Som det fremgår at vores information i denne annonce har partierne bag energiforliget endnu en gang besluttet, at udskyde indførelse af forsyningssikkerhedsafgiften på biomasse (træ, halm og flis). Det er helt urimeligt, at fjernvarmeværker, der anvender gas og affald alene skal finansiere Danmarks omstilling til fossilfrit varmeproduktion ved opsætning af vindmøller. Som det fremgår af energiforliget må det være et fælles ansvar, at den økonomiske byrde ved opsætning af vindmøller bæres af hele befolkningen og ikke af nogle tilfældigt udvalgte fjernvarmeområder.

Bestyrelsen ved Næstved Varmeværk har derfor rettet henvendelse til Folketingets partier bag energiforliget med henblik på, at få forsyningssikkerhedsafgiften rullet tilbage, således at alle forsyning- og brændselsarter stilles ens.

Nye fjernvarmeområder og flisværk

Et naturgasselskab har klaget over Næstved Kommunes godkendelse af udvidelsen af fjernvarmeområdet i Næstved by og det nye flisværk på Næstved Havn. Bestyrelsen vil ikke lægge skjul på at det er et stort irritationsmoment, at vi ikke kan give byens borgere et klart svar om mulighederne for at modtage fjernvarme. Sagen ligger nu til behandling i Energiklagenævnet. Vi håber meget, at få en afgørelse senest i efteråret 2014.

Lindy Nymark Christensen