

Karup stadig billigst med fjernvarme

Karup Varmeværk er fortsat på førstepladsen i kommunen med billigste fællesvarme.



Solvarmeanlægget har været medvirkende til, at Karup har kunnet fastholde at have den billigste fjernvarme i Viborg Kommune. Arkivfoto.

Af Jens Peder Østergaard, jepo@berlingskemedi.dk
Lørdag den 31. januar 2015, 11:37

KARUP

Som det var tilfældet sidste år, er Karup Varmeværk fortsat førende blandt 15 værker i Viborg Kommune med hensyn til at kunne tilbyde den billigste fællesvarme.

Ifølge den seneste landsopgørelse er varmeprisen endda faldet betragteligt fra 2013 til 2014. Nemlig med 2228 kroner til 12.923 kroner for et typisk parcelhus på 130 kvadratmeter og med et årligt forbrug på 18,1 megawatttimer. Det svarer til et fald på 14,7 procent.

Hos Hammershøj Fjernvarmeværk er prisen dog faldet endnu mere - 20,5 procent. Og med 13.191 kroner om året har Hammershøj nu den næstbilligste fjernvarme.

Møldrup, der sidste år var nummer to og udtrykte ambitioner om at blive nummer et, er dermed nede på en tredjeplads med 13.553 kroner, selv om også Møldrup-varmen er blevet en smule billigere - 4,8 procent.

Den dyreste fjernvarme har beboere i Karups naboby, Kølvrå, hvor fællesvarmen sidste år ikke ændrede sig og derfor var på 19.538 kroner.

Dernæst kommer Stoholm, hvor den typiske forbrugerfamilie må af med 19.266 kroner om året.

Jens Åge Andersen, formand for Karup Varmeværk, glæder sig over at have den billigste fjernvarme i kommunen.

»Det vil vi da gerne fortsætte med at have - og helst også kunne tilbyde endnu billigere varme,« siger han.

Varmepumpe på vej

Blandt andet har Karup Varmeværk planer om at investere i en såkaldt varmepumpe. En varmepumpe er i dette tilfælde et varmeanlæg, som optager varmeenergi fra oppumpet grundvand. Via et lukket kredssystem med et kølemiddel og en kompressor kan varmen omsættes til et højere temperaturniveau, som kan anvendes til opvarmning. Populært sagt svarer processen til det, der foregår i et køleskab - bare omvendt.

Varmepumpeinvesteringen vil alt i alt løbe op i omkring 15 millioner kroner. Varmepumpen skal supplere den tidligere investering i solvarme - omkring 20 millioner kroner. Derved kan Karup-værket gøre sig stadig

mindre afhængig af naturgas. Selv om faldende priser på naturgas faktisk er en god del af forklaringen på, at varmeprisen faldt så meget fra 2013 til 2014.

Samtidig spiller det positivt ind, at solvarme-projektet er blevet den ventede succes. 18 procent af fjernvarmen kunne sidste år tilskrives solenergi, og det betød et nedslag i varmeregningen - selv om der bliver afbetalt på lånene til anlægget.

Naturgas billigst

Men træerne vokser som bekendt ikke ind i himlen, og trods førstepladsen blandt fjernvarmeværker i Viborg Kommune, koster det faktisk en smule mere at være på fællesvarme end at have sit eget naturgasfyrt. Det viser nye tal fra Energitilsynet.

Den gennemsnitlige naturgasregning for gennemsnitshusstanden var nemlig »kun« på 11.863 kroner. Hvilket altså også betyder, at det overalt i kommunen er billigere at være på naturgas end på fjernvarme