

VEJEN

Varmeværket og Vejen Forsyning graver sammen

AF: [SØREN DIPPEL](#)

Publiceret 03. november 2018 kl. 05:52



Her, nærmere bestemt Møllevej i Askov, er Vejen Varmeværk og Vejen Forsyning enedes om et fælles gravearbejde med varmerør og fjernvarme til 12 huse langs vejen og til en ny og større spildevandsledning. Foto: Søren Dippel

De to er enedes om at undgå molboarbejde ved først at grave varmerør ned og senere igen at grave ud til en ny spildevandsledning.

Askov: Når det første spadestik skal tages, er det før set, at der bliver brugt en spade med dobbelt skaft. Man kan jo lige så godt samarbejde om gravearbejdet, og står det til Vejen Varmeværk og Vejen Forsyning, ville en spade med et tredobbelt skaft endda være at foretrække.

Varmeværket og forsyningen har nemlig fundet ud af at arbejde sammen om et større projekt i Askov, nærmere bestemt Møllevej, hvor der skal lægges nye varmerør, og hvor der om et års tid var planlagt også at gennemføre et større projekt med separering af kloak og overfladevand.

Da Vejen Forsyning erfarede, at varmeværket gjorde klar til al gravearbejdet på Møllevej, som nu er i fuld gang, foreslog forsyningen, at så kunne man lige så godt fremskynde planerne om at udskifte den gamle regnvandsledning med en ny og større.

- Det er første gang, det nogensinde er lykkedes os at lave en sådan samgravning, og vi forventer, at det vil kunne spare os og Vejen Forsyning for en udgift på rundt regnet 200.000 kroner tilsammen, siger direktør i Vejen Varmeværk, Richard Sloth Nielsen.

FAKTA

Varmeværkets projekt og det deraf følgende samarbejde med Vejen Forsyning er kommet i stand, efter en henvendelse fra Poul la Cour Museet i Askov med et ønske om at få installeret fjernvarme. Siden har 12 ud 15 huse på Møllevænget også ønske at få indlagt fjernvarme.

Lad kommunen være med

- Det var ellers først til næste år, vi skulle i gang med den regnvandsledning, men her fik vi en mulighed for at arbejde sammen med Vejen Varmeværk og dermed også spare nogle penge, siger Bent Kristoffersen, der er projektleder hos Vejen forsyning.

Både han og Richard Sloth Nielsen er enige om, at det fremover ville være en god idé at fortsætte samarbejdet for at koordinere den slags projekter.

- Det er glædeligt, at det er lykkedes os, og vi ser frem til, at fremtidige anlægsprojekter kan koordineres i samarbejde med Vejen Kommune, Siger Richard Sloth Nielsen.

Gravearbejdet gik i gang mandag, og Vejen Varmeværk har lovet sine nye kunder på Møllevej, at de senest juleaften vil de have fjernvarme i de lige så nye radiatorer.

At regnvandsledningen gennem Askov samtidig skal have større dimensioner, er en følge af klimaforandringerne med stigende temperaturer og stadigt stigende mængder regnvand.