



Peter Fant, fjärrvärmechef på Hedemora Energi. Den el de säljer är lokalproducerad.

Därför väljer allt fler fjärrvärme – både miljövänligt och billigt

Tryggt, enkelt, miljövänligt och bra för plånboken. Det finns många fördelar med att välja fjärrvärme och Hedemora Energi ser ett ökat intresse.

– Det är väldigt positivt. Vi finns ju till för kommuninvånarnas bästa, säger Peter Fant, fjärrvärmechef.

Fjärrvärmenätet byggs stadigt ut och i dag bedriver Hedemora Energi fjärrvärmeverksamhet i Hedemora, Långshyttan, Säter, Vikmanshyttan och Stora Skedvi. Men varför ska man egentligen välja fjärrvärme?

Framför allt är fjärrvärmen ett lokalt, resurssnålt och miljövänligt alternativ. Värmen kommer bland annat från energin ur rester från skogsavverkning, sågverksindustrin och returträ. Andra fördelar är att fjärrvärmen är ett tryggt och enkelt sätt att värma upp bostaden.

– Fjärrvärmen ger en stabil och miljövänlig energiförsörjning till ett konkurrenskraftigt pris. En stor klimatfördel med fjärrvärmen är att den inte belastar elnätet när det är som kallast. Något som andra uppvärmnings sätt som exempelvis en värmepump gör, säger vd:n Anders Engdahl.

DET KOMMUNALA BOLAGET Hedemora Energi märker att intresset för fjärrvärme ökar. I Hedemora projekteras det just nu för cirka 200 lägenheter där alla har uttryckt önskemål om fjärrvärme.

– Vi expanderar fjärrvärmenätet både i Hedemora och Sätters kommun vilket är riktigt roligt, säger fjärrvärmechefen Peter Fant.

Välkomna till vår Kundkväll

Fjärrvärme? Elhandel? Kundkväll för dig som är kund, eller funderar på att bli.

**Tis 22/11 kl 18,
Folkets Hus, Säter**

**Vi bjuder på korv!
Ingen föranmälan.**

Varmt välkomna!

”Den el vi säljer är lokalproducerad. Det är både el från våra fjärrvärmeanläggningar och från vår vindkraftspark”

Klimathotet och den pågående energiomställningen i samhället kräver att vi börjar utnyttja elen på ett smartare sätt – och då är fjärrvärmen ett bra alternativ.

– Det vi vet är att svensk elförbrukning kommer att öka till minst det dubbla, och än så länge har vi inte löst hur produktionen ska se ut. Men det innebär att vi måste öka vår elproduktion genom exempelvis vindkraft och

Om Hedemora Energi

Hedemora Energi är ett helägt kommunalt bolag och ägs av Hedemora Kommun. I Hedemora Energis koncern ingår tre dotterbolag: Hedemora Kraft och Värme AB, Hedemora Elhandel AB samt Hedemora Elnät AB. Moderbolaget distribuerar fjärrvärme och stadsnätstjänster. Det producerar och distribuerar även dricksvatten, omhändertar och renar avloppsvatten samt transporterar och behandlar avfall. I Hedemora Kraft och Värme AB sker koncernens fjärrvärme- och elproduktion. Hedemora Elnät AB distribuerar el-energi.

solenergi. Och här finns även biokraften i fjärrvärmen som ett bra alternativ, säger Anders.

NÄR FJÄRRVÄRMEN FRAMSTÄLLS produceras även el och 2012 startade Hedemora Energi upp elproduktion i kommersiellt syfte. I dag kommer elen framför allt från de två fjärrvärmeanläggningarna i Hedemora och Säter, men även från vindkraftsparken på Högtjärnsklack.

– Den el vi säljer är lokalproducerad. Det är både el från våra fjärrvärmeanläggningar och från vår vindkraftspark, säger Peter.

Kan man ha fler värmekällor än fjärrvärme?

– Det går jättebra att ha fler värmekällor ihop med fjärrvärme. Det är en myt att man exempelvis inte får ha både en braskamin och fjärrvärme, säger Anders. ■