

**Vigtig information til grundejere på Sandet vedrørende kompensation for elforbruget til huspumpen.**

Gribvand Spildevand A/S har besluttet at ændre den model, hvorefter du som grundejer bliver kompenseret for elforbruget til din huspumpe. Målet er at sikre en fair afregning for alle parter.

Fremover skal du hvert år, helst i december men ellers når du i efteråret lukker sommerhuset for vinter, aflæse huspumpens bimåler, og indberette aflæsning, adresse samt dato på Gribvands hjemmeside. Derefter vil du blive kompenseret på din årsregning i april det efterfølgende år.

Kompensationen vil ske efter en takst, som er godkendt af bestyrelsen, hvorefter Byrådet i Gribskov Kommune sikrer, at den lever op til lovgivningen.

Det påpeges, at de almindelige 3 års forældelsesfrister er gældende.

Det påpeges ligeledes, at Gribvands ejerskab af huspumpe- og styreskabsinstallation betyder, at der ikke uden tilladelse må ske ændring af installationen.

Indberetningen skal ske på Gribvands hjemmeside: [www.gribvand.dk](http://www.gribvand.dk). Indberetning foregår via klik på "Indberetning af elforbrug" i højre side.

Med venlig hilsen  
Gribvand Spildevand A/S

Ved spørgsmål kan du ringe til telefon 48404100 eller sende en mail til [info@gribvand.dk](mailto:info@gribvand.dk)

Vedlagt:  
- aflæsningsvejledning  
- indberetningsvejledning

## **Beboerbladsartikel:**

### **Orientering vedrørende kompensation for elforbruget til din huspumpe**

Gribvand Spildevand A/S har besluttet at ændre den måde, grundejerne på Sandet bliver kompenseret for elforbruget til huspumperne. Efter juridisk samråd er Gribvand Spildevand nået frem til en metode, der sikrer en fair afregning for alle parter.

#### **Baggrund for den nye afregning**

Gribvand Spildevand ejer huspumperne samt styreskabe med bimålere til registrering af elforbrug (grundejer kan ikke uden Gribvands tilladelse ændre på installationen). I første omgang betaler grundejerne elforbruget til huspumpen, men ejer skal kompenseres herfor af Gribvand Spildevand.

Hidtil har grundejer været kompenseret på baggrund af de enkelte husstandes vandforbrug, suppleret med enkelte kontrol aflæsninger af bimåler, men metoden har vist sig at være for upræcis. Gribvand Spildevand har i december 2019 undersøgt sagen ved at aflæse samtlige huspumpers bimålere, og det viste sig, at langt størsteparten af forbrugerne blev overkompenseret og enkelte blev underkompenseret. Der er i juni 2020 udbetalt kompensation til dem som har fået for lidt.

Fordelen ved den nye aflæsning og indberetning er, at vi sikrer en fair afregning for såvel ejer som forsyning baseret på det faktiske elforbrug.

#### **Det skal du som forbruger huske**

For at den enkelte grundejer kan blive kompenseret for huspumpens elforbrug, skal hver husstand fremover aflæse huspumpens bimåler helst i december, eller når sommerhuset i efteråret lukkes for vinteren. Gribvand vil med SMS minde om, at det er tid til aflæsning. Aflæsningen skal indberettes på Gribvands hjemmeside, som oplyst i brev fremsendt til grundejere, vedlagt vejledning for aflæsning og indberetning. I praksis indberettes aflæsningen ved valg af adresse og angivelse af dato og måler aflæsning. Derefter vil grundejerne blive kompenseret fuldt ud på efterfølgende årsregning. Kompensationen sker efter en takst, som bestyrelsen godkender og Byrådet i Gribskov Kommune sikrer, lever op til lovgivningen.

Glemmer man at indberette et år, bliver man blot kompenseret for 2 år ved næste års indberetning. Gribvand Spildevand gør opmærksom på, at de almindelige forældelsesfrister gælder for kompensationsordningen, hvilket betyder, at krav på kompensation forældes efter 3 år jævnfør forældelseslovens § 2, stk. 1.

#### **Yderligere fordele ved den nye kompensation**

Via årlige aflæsninger får Gribvand Spildevand et bedre afregningsgrundlag. Samtidig er det muligt ved sammenligning med vandforbrug, at vurdere om bimåler og pumpe fungerer som de skal. Dette kræver dog så tæt samtidig aflæsning af el og vand som muligt, hvorfor Gribvand Spildevand helst ser, at elforbruget aflæses i december.

I forhold til driften af pumpen vil den røde lampe fortsat lyse, hvis pumpen ikke virker.