

# Godt Nytår



## **Guldborgsund Forsyning ønsker vores kunder, forretningspartnere og øvrige interessenter et godt og lykkebringende 2020**

Det er med spændt forventning, at vi går ind i det nye år.

En række projekter, som er blevet sat i søen i 2018 og 2019, begynder i 2020 for alvor at udfolde deres potentiale.

Det gælder ikke mindst renoveringsprojektet 'Mod nye tider' med omfattende investeringer i nye renseanlæg i Nykøbing F, Stubbekøbing, Marielyst og Gedser.

Vi er desuden på forkant med digitalisering af alle vores processer, og dertil kommer, at Guldborgsund Forsyning har en stærk økonomi, stabil drift og højt engagerede medarbejdere.

Men vi har også udfordringer. Bl.a. afventer vi på tredje år en overordnet politisk afklaring af fremtidens forretningsbetingelser inden for fjernvarme-området, hvor vi endvidere oplever en stadig mere barsk konkurrence i forhold til el-bårne løsninger.

### **Klimaatlas for Guldborgsund Kommune**

Danmarks Meteorologiske Institut (DMI) har udviklet et 'Klimaatlas', hvor man bl.a. kan se den forventede klimaudvikling frem mod år 2100 på kommunebasis.

For Guldborgsund Kommune spår klimaatlasset om en markant stigning i antallet af skybrud frem mod år 2100 og også ganske betydelige stigninger i såkaldte 10-årshændelser. Årstemperaturen kommer ligeledes til at stige markant. Den forventede ændring i slutningen af århundredet er således en temperaturstigning på helt op til mellem 3,0 og 4,3°C i forhold til i dag.

Når det gælder middelvandstanden i såvel Femern Bælt, Smålandsfarvandet og Falsters og Møns Østersøkyst, så forventes vandstanden også at stige markant. Faktisk med helt op til 101 cm. ved de mest ugunstige forudsætnin-



ger. Klimaforandringerne afhænger generelt primært af indholdet af drivhusgasser som fx CO<sub>2</sub> i atmosfæren.

Du kan læse DMI's klimaatlas-rapport for Guldborgsund Kommune i sin helhed på vores hjemmeside.

Ole Bronné Sørensen.  
Formand for bestyrelsen i Guldborgsund Forsyning

