

Årsberetning - Grønbjerg Vandværk 2022

Grønbjerg Vandværk har i dag 276 medlemmer. De 276 medlemmer har i løbet af året brugt 65.300 m³ vand, hvilket er stort set det samme, som i 2021.

Vi pumper reelt lidt mere råvand op end vi afregner i forhold til forbrugerne. Forskellen mellem mængden af råvand og vand brugt af forbrugerne skyldes dels, at vi bruger vand til at skylle filtrene med, og dels at vi har et svind i ledningsnettet. Kommer svindet over 10% skal der betales strafafgift. Fra 2009 ser det ud til, at vi har fået styr på svindet. Vi har siden 2009 ligget på et svind på under 2,3 %, hvilket er flot og meget glædeligt. I 2022 har svindet været på cirka 0,3 % - dejligt.

Vandværkets bestyrelse har besluttet at priserne på vand stiger i 2023 i forhold til 2022. Kubikmeterprisen (0-5000 m³) er steget fra 4,00 kr. til 5,00 DKK inkl. moms, hvilket fortsat er i den lavere ende i kommunen. Prisstigningen skyldes underskud de seneste to regnskabsår grundet højere energipriser, flere vandprøver og vandseparering.

Priserne på vandprøver er steget til 61.454 DKK i 2022, 28.192 DKK i 2021 og 38.355 DKK i 2020. Dette skyldes f.eks. måling efter PFAS. Det er nu besluttet, at der skal måles efter endnu flere PFAS stoffer. Det er naturligvis vigtigt. Og det er dyrt. Det kunne være dejligt, hvis vi kunne nøjes med at måle hvert andet eller hvert tredje år, når der ikke er PFAS i vandet. Sikkert et naivt ønske, men 61.454 DKK er en stor post i regnskabet for vores lille vandværk.

ØKONOMISK set har vi i 2021 haft et underskud på 25.165 DKK efter afskrivninger. Dette betragtes af bestyrelsen som utilfredsstillende, hvorfor afregningsprisen på vandet er steget. Driften af Vandværket giver heldigvis overskud, og vi afskriver på vores investeringer, så vi også fremover kan have et godt vandværk til glæde for os alle. Økonomisk set er der ikke de store faresignaler for vores Vandværk – heldigvis.

VANDKVALITETEN fra Grønbjerg Vandværk er heldigvis fortsat i top. Også for PFAS. Kvalitetsmålingerne ligger i 2022 fint i forhold til kvalitetskravene, hvilket bekræftes af Højvang (tidligere Force og endnu tidligere LabVest), som udtager og analyserer vores vand i henhold til gældende regler. Prøvningsprogrammet er godkendt af Ringkøbing Skjern Kommune, der er myndighed på området.

HVAD SKAL DER SÅ SKE I ÅRETS LØB?

Jeg plejer at udtrykke et ønske om, at det kommende år bliver et stille år for Grønbjerg Vandværk. Det lykkes ikke altid; faktisk sjældent. Det lykkes formentligt heller ikke i 2023. Der er dog ingen investeringsplaner for året. Arbejdet med BNBO fortsætter. BNBO er hverken en Covid19 variant fra et eksotisk land eller noget nyt, som vi skal måle efter i vores vand. Det er derimod statens ønske om, at vi beskytter vores borer mod forurening. BNBO er **B**oringsnære **B**eskyttelsesområder.

Slutspurten i vandsepareringen i Grønbjerg giver også arbejde fra vandværket. Dels måler vi de præcise placeringer af vores stikledninger og dels kan det ikke undgås, at vores vandrør beskadiges, når der graves. Disse skader skal naturligvis udbedres.

TIL SLUT vil jeg gerne takke bestyrelsen og Spjald Fjernvarme for det gode samarbejde, vi igen i 2022 havde. Også en stor tak til revisorerne.