

Langeskov Vandværk

Beretning for år 2024 – for tiden 15.03.2024 til 13.03.2025

Bestyrelsen har bestået af Keld Ib Hansen, Jan Nielsen, Kurt M. Poulsen, Mogens Hansen, Henning Rasmussen, Niels Christian Ganderup og Michael Nielsen.

Efter 11 år som værkpasser valgte Johannes Aagaard at stoppe den 31. december 2024 og bestyrelsen takker ham hermed for en upåklagelig indsats.

Som ny værkpasser er pr. 01. januar 2025 ansat Niels Uffe Jørgensen som i alle årene har fungeret som stedfortræder for Johannes Aagaard blandt andet i ferie sammenhæng.

De 8 årlige vandprøver viser fortsat god kvalitet, der er solgt 320.151 m³ af de 345.887 m³ som der er udpumpet, hvilket giver et spild på 7,44 %,

Der arbejdes på at lokalisere og mindske vandspildet blandt andet gennem et nyindkøbt Distrikts Analyse program som ved hjælp af de nyinstallerede sektionsmålere og forbrugsmålere skal fortælle hvor vandspildet sker og samtidig er et Leak detektor system igangsat så vandværket der igennem får besked på unormalt vandforbrug hos den enkelte forbruger.

3 større ledningsbrud har også givet vandtab samt gener hos forbrugerne, et i Vejruplund, en overkørt brandhane på Odensevej og en overgravet ledning under Ejlsmoserenden. Vejruplund skaden måtte vandværket selv betale, mens brandhanskaden blev betalt af Beredskabsstyrelsen og Ejlmose ledningen blev erstattet af Kerteminde Kommune.

Forbrugsafgiften på 5,50 kr. pr. m³ og den faste afgift på 460,- kr. samt statsafgiften på 6,37 kr. pr. m³ er uændret i 2025, hvorimod alle tilslutningsafgifter er steget med 20%.

Sagen med skattevæsenet er næsten slut, vandværket har fået de fleste penge retur inklusive renter.

Der er for tiden hos regeringen og i pressen meget focus på vandværkerne omkring forurening, forsyningssikkerhed, terrorsikring og kildepladsbeskyttelse.

Langeskov vandværk har haft besøg af Miljøtilsynet som ikke har givet anledning til anmærkninger.

Vandværkets Beredskabsplan fra 2016 er blevet revideret og ligger til høring hos Kerteminde Kommune.

Styrings-, regulerings- og overvågningssystemet kaldet SRO-anlæg er netop blevet opgraderet.

Med hensyn til boringsnære beskyttelsesområder, i daglig tale kaldt BNBOer, så har Kerteminde Kommune fået tilskud fra EU og Miljø- og fødevarerministeriet til et vådområdeprojekt langs Vindinge Å, som efter planen bliver udført i 2025-2026 og det vil betyde at vandværkets boringer bliver beskyttet mod dyrkningsarealer og at der ikke sendes overfladevand til boringerne.

Arbejdet med nye prøveboringer i Hindemaeskoven er stødt på misforståelser og uenigheder mellem Nyborg og Kerteminde kommuner som har ført til at Kerteminde kommune har bedt miljøstyrelsen om at gå ind i sagen, hvilket styrelsen i første omgang har afvist, hvorfor Kerteminde kommune nu søger ekstern juridisk bistand for at fremme sagen. Uenigheden har medført at vandværket har måttet forlænge aftalen med lodsejerne fra 1. juli 2025 til 1. juli 2028 og har forudbetalt et erstatningsbeløb på 50.000,- kr.

Da det fornemmes at den meget tøvende igangsættelsesproces fra Nyborg kommune skyldes kommunens misforståelser omkring vandværkssamarbejde, så har Langeskov vandværks formand arrangeret et formandsmøde mellem Langeskov, Ullerslev og Ellinge vandværker med deltagelse af sagsbehandler fra Nyborg kommune med henblik på at få løst eventuelle interessekonflikter.

Vandværkets hjemmeside har fået installeret nye genveje og der arbejdes på at få det udvidet, således at forbrugerne kan tilgå alle deres måleroplysninger fra Kerteminde forsynings Mit vand program.