

Borup Vandværks Virtuelle generalforsamling

28-04-21 kl. 19:00

Bestyrelsens beretning for 2020



BV har i 2020 leveret i alt 289.000m³ (251500 m³ sidste år) til ca. 3100 husstande.

Integration med Slimminge:

I 2020 har vi integreret med Slimminge således vi nu sammen har en samlet længde på forsyningsledninger på i alt ca. 120 km. Vi vil gerne byde Slimminge hjertelig velkommen.

Nye udstykninger:

Der er stor byggeaktivitet i gang på både Sven Brasch Vej og Ørnebjerg, og der er fortsat planlægning i gang til yderligere 48 nye rækkehuse der antagelig bliver opført i løbet af i år og næste år.

Køge Kommune planlægger næste etape i retning mod Ørninge, og her forventes en boligmasse på ca. 150 boliger, som igangsættes når omfartsvejen er 100 % fastlagt.

Nyt Vandværk:

Projektering af nyt vandværk med blødgøring. (som reelt kan stå færdigt 2024 hvis vi træffer beslutning). Vi håber fortsat at vore omkring liggende nabovandværker vil være med.

Men i så fald de ikke ønsker dette af uforklarlige årsager kan vi fortsat levere billigt og godt vand til vore forbrugere. 14 Dkk for 1000 liter (1m³) og det kan kun blive billigere hvis andre ønsker at deltage?

Bevilling fra Miljøministeriet (Fremtidens Digitale Vandværk)

Borgermøde.

Drift:

Ud over almindelige drifts- og vedligeholdelsesopgaver på værkerne og ledningsnettet har vi været forskånet for større uheld og driftsforstyrrelser i 2020.

Det er dog ingen naturlighed, det kræver fortsat at vi alle er opmærksomme på vor fælles grundvand ressourcer og alle er med til fortsat at beskytte grundvandet.

Alle vore 6 boringer+ Slimminge fungerer optimalt og vi er indtil nu forskånet for forureninger af enhver art, hvilket især skyldes (her i Borup) at vi i vores region har et ca. 60 m. tykt lerlag som beskytter grundvandet.

Analyser:

Vi er helt på forkant med test for diverse nye pesticider og nedbrydningsprodukter herfra. Der kommer desværre hele tiden nye pesticid fund til og BAM er en af de sidste nye, som heldigvis ikke er fundet i vores geografiske område.

Men det viser blot nødvendigheden for analyser og både antal og priser må forventes at stige i årene fremover.

Men ud fra et forsigtighedsprincip vil vi hellere teste en gang for meget og måske for tidligt end at komme på bagkant. Denne tendens forventes at stige yderligere i årene fremover. Bland andet derfor ser vi også en centraliserings tendens på landsplan og vi er også i dialog med især Dalby Kimmerslev Vandværk for at undersøge muligheden for at stå stærkere sammen.

Heldigvis har vore regelmæssige kontrol-analyser på vandkvalitet alle været i orden uden afvigelser. Så vi har fortsat godt vand i vort område.

Skovbo Forsyning:

Vores lokale fælles forsyningsselskab: Skovbo Forsyning fungerer rigtig godt og der er løbende en viden overdragelse i et tilfredsstillende tempo.

Sidste nyt er at vi sammen med Borup Fjernvarme er i gang med implementering af centralt aflæsningsudstyr der via 5 master kan aflæse ca. 90 % af vores forbrugsmålere løbende, og derved opnå mulighed for at indkredse mulige vandbrud på vores forsyningsnet, og samtidig få mulighed til at varsle de forbrugere der er tilmeldt vores varslingsystem om eventuelle utætheder inden for skel på de enkelte boliger.

Ca. 80 % af vore forbrugere er tilmeldt med mobilnummer/mailadresse, og vi opfordrer de der ikke er tilmeldt om at udnytte denne mulighed for kontakt, ved at lokke på hjemmesiden og blive guidet til tilmelding. Alternativt kontakt kontoret i åbningstiden på 5752 6701.

Resten er vel løst og fast, ellers må du kontakte mig.

Skovbo Vandsamarbejde:

(sammen slutning af de vandværker i det gamle Skovbo) afslutter deres arbejde i 21 med opsporing og sløjfning af brønde og borer. Vi har i vore område været særdeles aktive og så godt som næsten alle gamle brønde og borer er lokaliseret og håndteret/sløjfet takket være Willy Larsen.

Vi skal sende en tak til HOFOR som har deltaget og ikke mindst finansieret dette kæmpe arbejde.

Vi fortsætter en kontakt med HOFOR som blandt andet har et stort indvindingsområde i Regnemark hvor vi sender godt Skovbo vand ind til Københavnerne. Faktisk kommer næsten 15 % af deres drikkevand fra os.

Fremadrettet må vi på egen hånd sammen med vore forbrugere fokusere på følgende:

- ✓ Kampagner mod brug af giftige sprøjtemidler i private haver. Herunder er plæne-rens til brug i private haver faktisk anset til at være én af de absolutte største risikoer mod drikkevandet.
- ✓ En dråbe (sprøjtegift) er tilstrækkelig til at forurene 60 000 L drikkevand.

Tak:

Men til sidst vil vi gerne takke vore gode lokale underleverandører: Skovbo VVS (Sten Henriksen) Nr. Dalby VVS (Mogens/& Arne Nielsen)/ ES elektriker, Jens Olsen og alle andre som er med til at sikre og vedligeholde vores meget velfungerende vandværk og lednings-net.

Derudover en stor tak til hele bestyrelsen, suppleanten, for et godt og konstruktivt samarbejde i bestyrelsen men især til vor kassér Claus Fertin og vores utrættelige driftsleder: Willy Larsen

Rigtig stor tak til Henrik Roar Nielsen, som har valgt at udtræde af bestyrelsen efter rigtigt mange år. Henrik har altid haft evnen til at stille relevante kritiske spørgsmål og vi igennem mange år trukket på hans viden omkring el og elnet idet han, som ingeniør hos SEAS NVE har en stor indsigt indenfor netop dette område.

Tak til Palle Nielsen, som trækker sig som observatør i bestyrelsen efter han har været med til at få integrationen med Slimminge til at forløbe gnidningsløst.

Men vi kan fortsat kontakte ham når /hvis der er et Slimminge problem vi behøver hjælp til.

Stor tak til Frank Jørgensen Driftsleder og Thomas Kirk, Adm. og Økonomimedarbejder
Skovbo Forsyning Aps, (Borup Varmeværk)

En stor tak til alle de fremmødte, som altid giver energi og et rygstød, til os alle i bestyrelsen med udgangspunkt i det kommende års arbejde og opgaver.

Til sidst vil jeg gerne takke aftenens dirigent Jan Bergh og Stine Cordsen, som har varetaget teknikken

Med venlig hilsen

Søren Bjerg