



Blovstrød Vandværk

Blovstrød Vandværk a.m.b.a.

Beretning for 2024

Generalforsamling marts 2025

Velkommen til Blovstrød Vandværk

Her kan du finde informationer omkring Blovstrød Vandværk a.m.b.a, dets historie, vedtægter, priser mm.

I menuen i toppen kan du gå til de forskellige emner.

Blovstrød Vandværk er beliggende i Allerød Kommune og forsyner ca. 1200 forbrugssteder og ca. 3.000 borgere i Blovstrød med drikkevand.

Blovstrød Vandværk blev startet i 1914 og er et andelsselskab med begrænset ansvar (a.m.b.a.) ejet og drevet af forbrugerne.

Arbejd

Generalforsamling

Blovstrød Vandværk a.m.b.a. afholder ordinær generalforsamling torsdag den 27. marts 2025, kl. 19.00 i Sognegården.

Der bydes på en let anretning efter generalforsamlingen. Tilmelding er nødvendig af hensyn til bestilling og kan ske ved at sende en mail til bvv@mail.dk. Tilmelding til spisning skal ske senest den 23. marts kl. 19.00.

Driftsstatus

Vandværket kører uden problemer.

Blovstrød Vandværk 2024/2023/2022

Forbrugere/forbrugssteder 1380/1265/1262

Nye ejendomme 0/3/2

Nye anlægsbidrag i 2024 0

Produktionstal i 2024, 2023 og 2022 i kubikmeter

"Indvindingstilladelse: 170.000"

	2024	2023	2022
Oppumpet vand	133.242	123.978	121.021
Filterskyld	3.759	2.532	2.523
Udpumpet vand	129.483	121.446	118.498
Solgt vand	125.670	119.957	117.538
Aktuel spild (vandtab)	3.813	1.489	960
Spild i procent	2,9%	1,2 %	0,8 %
Tilladeligt spild 10%	12.948	12.145	11.850

"Personale"

- Henrik Østergaard: 1/1-31/12
(Kurt)
- Tage Bagger: 1/1-31/12
(Telefon, servicestilsyn, backup driftsalarmer)
- Helle Petersen 1/1-31/12
(Kasserer, regnskab, administration)

Drift- og vedligeholdelse

- Bestyrelsen (Henrik/Kurt) og VVS firmaet Tage Bagger
- Topp Tryk (services på pumper mv.)
- Bluecontrol (SRO/el)
- Thomas havemand (hæk, græs og sne)

Nye boringer/ledninger - status

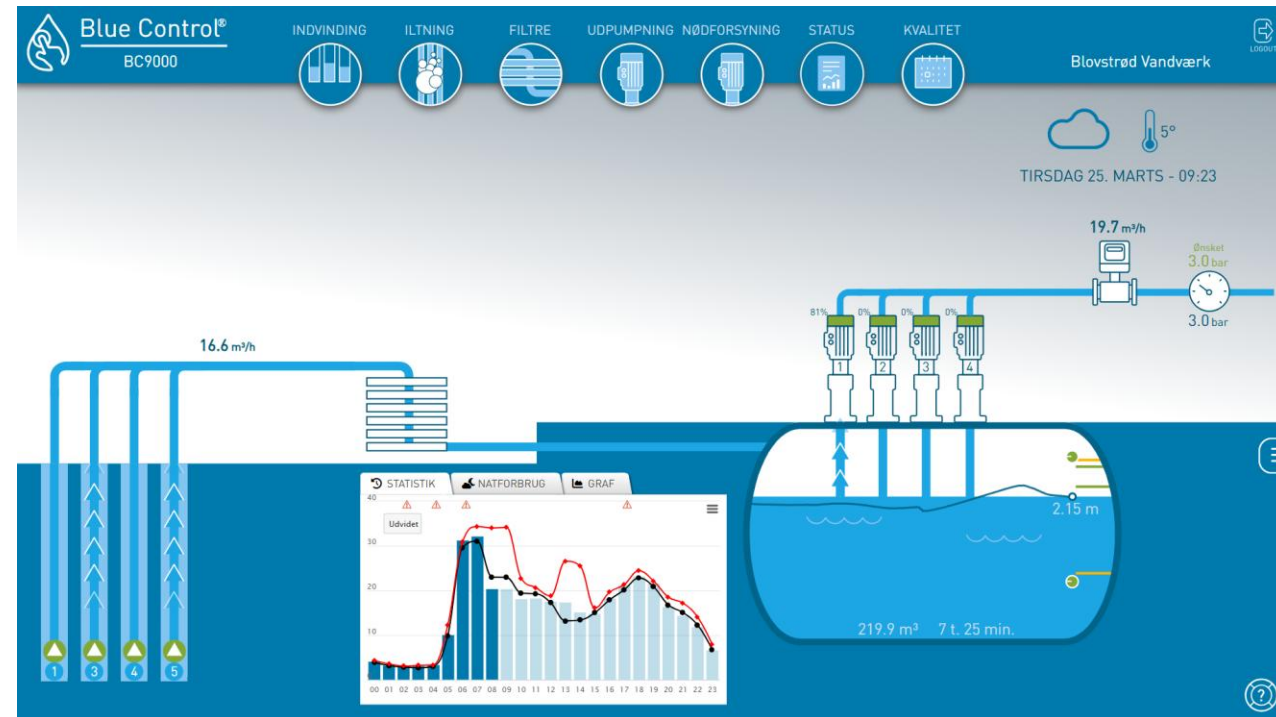
Januar 2024

- 1. års eftersyn af ledningsarbejdet
- Lukning/sløjfning af boring 2 på Elmevej

Værket

Ingen nyanlæg

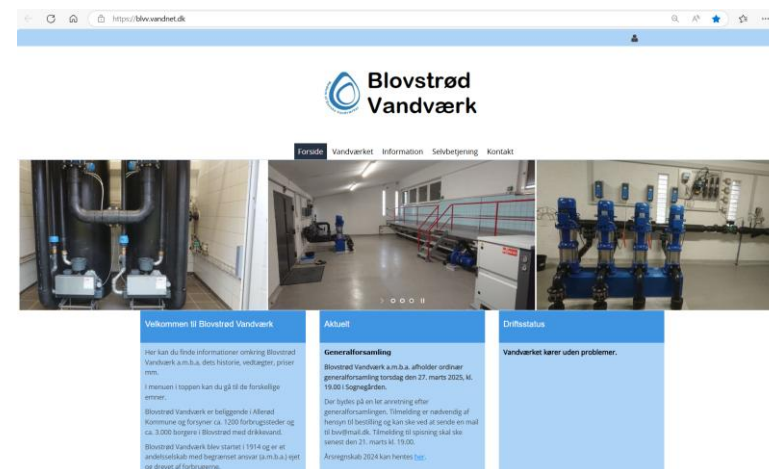
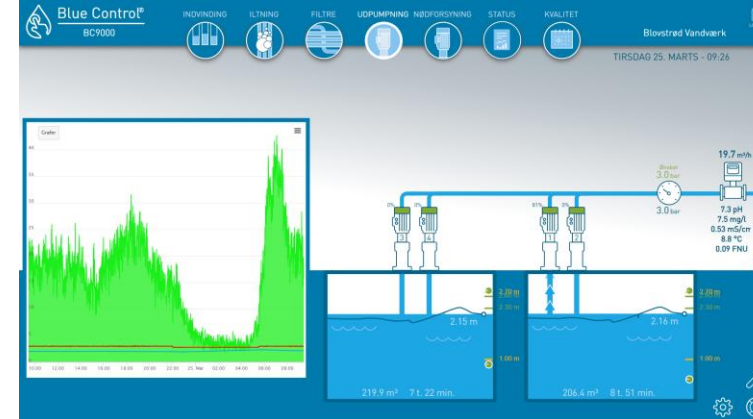
Opgradering af SRO (Bluecontrol)



Forsynings- og IT-sikkerhed mv.

- Opgraderet styresystem (SRO) med 2-faktorgodkendelse (maj) og back-up og firewall (feb. 2025)
- Ny hjemmeside (it-sikker)

- Nødforsyning fra Lillerød fungerer upåklageligt.



Ledningsnet Anboringsbøjler mv./Brud

Udskiftning af anboringsbøjler, stikledninger og ventiler på Parkvej 1-30 (25 stk.) og Elmevej 14, 28 og 39 (3 stk.)

- *Færdig - Alle gamle anboringsbøjler ca. 360 er skiftet siden 2008*

Ny stikledning til Teglskoven 1-119 (116 lejeboliger /Lejerbo)

1 brud (frostsprængning) på Mosekrogen og meget stort **målt** vandspild, ca. 2.200 m³.



Vandkvalitet

- 23 kontrolprøver, fordelt på 4 boringer, 5 fra afgang værk og 14 hos forbrugerne (taphane/ledningsnet)
- Meget tilfredsstillende vandkvalitet
- Lavt jern- og kalkindhold og ingen forurening i råvand fra boringer eller vand der pumpes ud til forbrugerne
- Ingen forurening med den farlige colibakterier, miljøfremmede stoffer herunder pesticidrester
- Vandets hårdhedsgrad er 14-16°dH (16 °dH målt feb. 2025) betegnes som temmelig hårdt, men kalkindhold er lavt



Vandkvalitet

- Analyseprogram i udbud til tre laboratorier
- Bedste tilbud fra laboratoriet Højvang
- Analyseprisen halveret.



Dialog med kommunen

- Takstbladsgodkendelse
- Indvindingstilladelse- status:
- Fornyelse af vandindvindingstilladelse (rykket mange gange siden 2016)
- Fremsendelse juli 2023 af ansøgning til kommunen om endelig tilladelse til vandindvinding fra borerne i skoven - Intet hørt

Allerød Kommune Natur & Miljø Bjarkevej 2 3450 Allerød	Mottaget dato	Journalnummer
Ansøgning om fornyelse af Indvindingstilladelse til almen drikkevandsforsyning jf. § 20 og § 21 i Vandforsyningsloven		
1 ANSØGNING VEDRØRENDE VANDVÆRK*		
Blovestrød Vandværk		
Blovestrød Allé 13 3450 Allerød		
Matr. nr. 9P	Ejerlav Blovestrød by, Blovestrød	
CVR-nr. 10999219		
<small>* Hvis vandværksbygningen ligger på et areal der ikke ejes af vandværket, skal kopi af aftale om arealets beryttelse og rådgighedsindskrænkninger vedlægges. For sikring af vandværkets fortsatte drift (levering af vand til forbrugerne), henstilles til, at placering og indvindingsret tinglyst på arealet. Vandværket står for udgifter i forbindelse heril.</small>		
2 KONTAKTOPLYSNINGER		
Henrik Østergaard		Formand
Blovestrød Allé 13, 3450 Allerød		
Tlf. 4817 0136		BVV@mail.dk
3 DER ANSØGES OM		
Vandmængde (m ³ /år)		
170.000 m ³		
Vejledning: Grundvand og overfladevand må ikke indvindes uden tilladelse jf. Vandforsyningslovens § 18. Kommunalbestyrelsen meddeler tilladelse til vandindvinding og vandforsyningsanlæg jf. Vandforsyningslovens § 20 og § 21.		

RAMBOLL

VAND

Ansøgning om indvindingstilladelse

Projekt navn: Blovestrød Vandværk nye borer
Projektnr.: 1100039084
Kunde: Blovestrød Vandværk
Notatnr.: 1
Version: 1
Titel: Allerød Kommune, Blovestrød Vandværk
Fra: Marlene Ullum
Til: Birgit Skålevad (Allerød Kommune), Henrik Østergaard (Blovestrød Vandværk)
Kopi til:

Udarbejdet af: Marlene Ullum, Catharine Frost Lerche
Kontrolleret af: Johanne Urup
Godkendt af: Marlene Ullum

1	Indledning og baggrund	1
2	De to nye indvindingsboringer	3
3	Grundvandskvalitet	4
4	Vandbehandling	5
5	Indvindingsstrategi	5
6	Miljø- og naturforhold	6
7	Vurdering af påvirkning på beskyttet natur og vandløb	6
8	Sammenfatning	8

Bilag

Bilag 1
Etablering af borer og hydrogeologiske undersøgelser
Bilag 2
Scenario-beregninger

ANSØGNING OM PERMANENT INDVINDINGSTILLADELSE

1 Indledning og baggrund

På vegne af Blovestrød Vandværk ansøges hermed Allerød Kommune om permanent indvindingstilladelse for boring DGU 193.5147 og 193.5267.

Blovestrød Vandværk har i dag en midlertidig indvindingstilladelse på omtalte borer samt tre aktive indvindingsboringer beliggende i Blovestrød by (193.1334, 193.589, 193.578). Placeringen af alle fem borer kan ses på Figur 1.

Boring DGU 193.5147 og 193.5267 blev anlagt med henblik på at øge forsynings sikkerheden.

syning (BEK nr 1451 af 11/12/2007 med senere ændringer). Kravene er minimumskrav og kommunalbestyrelsen vurderes nødvendigt for at kunne gennemføre

med nedenstående bilag og evt. andet der

flere haves) landsforekomst, omkringliggende natur, vandforbrug (format) vandværk) ølse af materialer, dimensioner og trykzoner.

ydning (udfyldt):

Dato: 5. juli 2023

Rambøll
Nansensgade Allé 33
DK-2300 København S

T +45 5161 1000
https://dk.ramboll.com

Rambøll Danmark A/S
CVR NR. 35128417

Økonomiske tilstande

God ift. beholdning pga. nye tidligere og kommende tilslutningsbidrag og lidt større salg af vand til nye forbrugere. Overvejede dog prisforhøjelser i 2025. Forventede større indtægt for ca. 230 boliger på Teglværksgrunden (Plejeboliger mv.)

Fortsat forventede anlægsinvesteringer og udgifter bla. til nye døre, hegn mv., tagrenovering/solceller, elektroniske forbrugsmålere og evt. nyt sandfilteranlæg og ny stor forsyningsledning, jf. investeringsplanen

Stort tak

- Tak til bestyrelsen for et godt samarbejde og især til Kurt som har valgt at stoppe.

Opgaver i 2025

- Nye døre, låsesystem mv.
- Evt. isolering af tag og solceller
- Evt. væg/loftrenovering over sandfiltre i gl. bygning
- Evt. affugtning over sandfiltre

Opgaver i 2025 (Administrativt)

- Administration- og regnskabsopgaven
- Endelig aftale med Naturstyrelsen om placering af 2 boringer/ledninger i Tokkekøb Hegn herunder tinglysning
- Kontakt og dialog/vurdering af overtagelse af Ellebæk Vandværks forbrugere (Forsvaret, Center Sandholm og Udlændingecenter Ellebæk)

Opgaver i 2025 (Administrativt)

- Udarbejde instruktioner for vigtige driftsopgaver
- Delvis overtagelse af tilsyn/drift, vagt og telefonkontakt af VVS firmaet Tage Bagger herunder indgåelse af skriftlig aftale.

Blovstrød Vandværk

Forside Vandværket Information Selvbetjening Kontakt

Driftsstatus
Vandværket kører uden problemer.
Vandets hårdhedsgrad er i 2023 målt til 14,6° dHl.

Større brud
Vi har desværre de sidste uger kunne konstatere et unormalt højt natforbrug, hvilket tyder på et større læk. Vi har endnu ikke fundet årsagen til dette.

Aktuelt
Generalforsamling
Blovstrød Vandværk a.m.b.a. afholder ordinær generalforsamling onsdag den 21. marts 2024 kl. 19.00 i Sognegården.
Der bydes på let anretning efter generalforsamlingen i Sognegården, Kærvej 20, 3450 Allerød. Tilmelding er nødvendig af hensyn til bestilling og kan ske ved at sende en mail til info@blovstroedvandvaerk.dk.

Velkommen til Blovstrød Vandværk
Her kan du finde informationer omkring Blovstrød Vandværk A.m.b.a., dets historie, vedtægter, priser mm.
I menuen i toppen kan du gå til de forskellige emner.
Blovstrød Vandværk er beliggende i Allerød Kommune og forsyner ca. 1200 forbrugere i området.