

Forhøjelse af prisen for vand fra Bjæverskov Vandværk

Januar 2025

Ny vandpris fra 2025

Bestyrelsen for Bjæverskov Vandværk har ved møde den 3. december 2024 besluttet, at vandprisen i 2025 bør forhøjes. Vandprisen forhøjes med **+100 kr./år i fast bidrag og +2 kr./m³ vand**. Begge uden moms. I bestyrelsens dagsorden fra den 3. december 2024 er i pkt. 4 udførligt redegjort for baggrunden for den nye vandpris. Her skal vi kort beskrive de væsentligste grunde til at forhøje vandprisen.

Vandprisens udvikling

Ser vi tilbage på udviklingen i vandprisen har den siden 1992 været svagt faldende. I 1992 kostede 160 m³ vand 1260 kr. med moms. I 2024 var prisen 1137, 50 kr. med moms. Det skal bemærkes, at prisen i 2024 er uden statsafgift på vand. Afgiften er på 7,96 kr./m³ med moms.

Tages den almindelige prisudvikling også i betragtning er vandprisen over de seneste 32 år faldet ganske meget.

Udvikling i vandpris for en bolig med et årsforbrug på 160 m³ vand

	Fast bidrag Kr./år	Vandpris Kr./m ³	Pris for 160 m ³ vand Kr.	Samlet pris 160 m ³ vand Kr.	+ moms Kr.	I alt Kr.
1992	560	2,80	448	1008	252,00	1260,00
2016-2024	350	3,50	560	910	227,50	1137,50*
Ny pris 2025	450	5,50	880	1330	332,50	1662,50*

*Prisen er uden statsafgift på 7,96 kr./m³ vand med moms.

Denne noget kunstige prisudvikling på vandet har kunnet lade sig gøre på grund af en jævn tilgang af ganske mange nye boliger, der har betalt anlægsbidrag, herunder nyt medlemsbidrag til vandværket. Anlægsbidraget er et éngangsbidrag ved nyopførelser.

De hermed forbundne flere vandforbrugere har dertil ikke krævet egentlige udbygninger af vandværket, da vandværket har en god kapacitet. Samtidig er vandforbruget pr. person over tid også faldet, hvilket for vandværket har givet et større råderum til at forsyne flere forbrugere pr. op-pumpet m³ vand. Dermed har vandværket med flere betalende forbrugere samlet set kunnet opretholde en gunstig økonomisk drift. Da vandværkets økonomi skal "hvile i sig selv" er indtægten fra medlemsbidrag og flere forbrugere betalt tilbage via en lav vandpris.

Fremadrettet vil boligudbygningen, som den ser ud i kommuneplanlægningen, dog blive meget mindre. Det økonomiske bidrag fra flere nye boliger og forbrugere vil som følge heraf også falde.

Behov for nye indvindingsboringer

Samtidig er der opstået et uventet behov for, at vandværket allerede i 2025 skal etablere mindst to nye indvindingsboringer. I november 2024 udførte vandværket en tilstandsvurdering af vandværkets fire boringer. Tilstandsvurderingen viste, at to boringer er helt gennemtærede og én boring er svært angrebet af rust og dermed kun har en begrænset levetid. Det betyder, at vandværket har én primær boring og én boring i reserve med begrænset levetid.

Dette er ikke en robust driftssituation og kræver, at der etableres nye boringer. Planlægningen er påbegyndt, og nye boringer påregnes etableret sidst i 2025.

Samlet set forventer bestyrelsen, at én ny boring koster ca. 1 mill. kr. at etablere med alle tilslutningsomkostninger. Med op til tre nye boringer bliver omkostningen derfor ca. 3 mill. kr.

Renovering af rentvandstanke

Bestyrelsen har dertil længe planlagt med at investere i en nødvendig renovering af vandværkets rentvandstanke. Renoveringen omfatter en ny, indvendig beklædning af tankene med PE (polyethylen). Tankene er nedgravede og udført i beton i 1964, hvor vandværket blev etableret. Tankene har dermed nået en alder på 60 år. Renoveringen er planlagt udført i 2025 og koster ca. 800-900.000 kr.

Ledningsrenovering på Skolevej og del af Nyvej

Endelig ønsker bestyrelsen at udføre en renovering af vandværkets ældste ledningssystemer, der er beliggende i Skolevej og en del af Nyvej. Dele af ledningssystemet er udført i jernrør, hvor levetiden er udløbet. Renoveringen er planlagt udført i forbindelse med etableringen af fjernvarme for herved både at minimere generne for forbrugerne og begrænse omkostningerne til de nødvendige genetableringer af vej og fortov. Arbejdet forventes udført i 2026. Til renoveringen er budgetteret med ca. 800.000 kr.

Behov for prisændring, men stadig lav vandpris

Kombinationen af færre nye boliger og forbrugere i fremtiden og en række større investeringer med de noget uventede investeringer i nye indvindingsboringer har medført et behov for at justere vandprisen. Det skal dog bemærkes, at Bjæverskov Vandværk selv efter prisjusteringen stadig er blandt de to vandværker, som har den laveste vandpris i kommunen.

På næste side er vandprisen i 2025 vist med statsafgift og moms for vandforbrug på henholdsvis 160 m³/år og 200 m³/år. Ligeledes er anført link til uddybende materiale på vandværkets hjemmeside.

Med venlig hilsen

Bestyrelsen for
Bjæverskov Vandværk

Vandpris 2025

Vandpris ved et årligt forbrug på 160 ³ og 200 ³	Takst 2025 Kr.	160 m ³ Kr.	200 m ³ Kr.
Fast bidrag pr. boligenhed/år u. moms	450	450	450
Pris/m ³ vand u. moms	5,50	880	1100
Sum til Bjæverskov Vandværk u. moms		1330	1550
Statsafgift f. ledningsført vand 6,37 kr./m ³ vand u. moms		1019,20	1274
Sum uden moms		2349,20	2824
Moms 25%		587,30	706
Samlet pris for drikkevand med statsafgift og moms		2936,50	3530

Jf. takstblad godkendt af Køge Kommune den 27. december 2024.

Dagsorden og referat fra bestyrelsesmøde den 3. december 2024.

Takstblad 2025.

Investeringsplan 2025-2027.

Tilstandsvurdering af boringer.

Disse dokumenter omhandlet i nyhedsbrevet kan ses på vandværkets hjemmeside under fanen:
OM VANDVÆRKET.