

## Ejstrupholm Vandværk a.m.b.a.

Årsberetning for 2021 på generalforsamlingen den 31. marts, 2022.

### Antal forbrugere:

Ved slutning af 2021 var der tilsluttet 1001 forbrugere på Vandværket.

Der har været 5 nye tilslutninger i 2021 – 2 i byområde(Engbækparken og Vestbanen) og 3 i landområde(Ikastvej, Kejlstrupvej og Storegårdvej ).

### Vandforbrug:

Vi har i årets løb solgt 150.542 m<sup>3</sup> vand. Det er en fremgang på 10.215 m<sup>3</sup> i forhold til sidste år, som også kan ses på nøgletallene nedenfor.

For en husstand med et forbrug på 100 m<sup>3</sup> kommer m<sup>3</sup>-prisen med spildevand og lign. op på:

Vand: 9,80 kr. incl. fast årlig afgift og målerafgift.

Moms: 2,45 kr.

Statsafgift på vand: 6,37 kr.

Vandafledningsbidrag: 48,46 kr. inkl. moms

I alt 67,08 kr. pr. m<sup>3</sup>.

Det kan således være dyr at vande have/græsplæne, da der skal betales spildevandsafgift af vandet, selv om intet af det kommer i kloaknettet.

Set over en årrække svinger forbruget ikke meget. Tabellen nedenfor viser nøgletallene for de sidste 4 år.

	2018	2019	2020	2021
Antal forbruger/målere	986	992	997	1.001
Oppumpet råvand	158.752	150.086	155.590	166.701
Udpumpet vandmængde	147.397	139.160	144.416	155.575
Forbrug filterskyl	11.355	10.926	11.174	11.126
Målt ved forbruger	145.938	136.164	140.327	150.542
Vandtab	1.459	2.996	4.089	5.033
Vandtab %	0,99	2,15	2,83	3,24

## **Vandspild:**

Tabellen viser, at vor renoveringsindsats har virket og stadigvæk virker. I 2018 var vi helt nede på et spild/tab på ca. 1 %, og i 2019, 2020 og 2021 er vi fortsat på et lavt niveau. Over en årrække er spildet faldet fra lidt over 10 % til et stabilt niveau omkring 3 %.

## **Værket m. m.:**

Arbejdet på Søndergade fra krydset Stationsvej/Søndergade blev afsluttet ved hotellet, men den resterende strækning manglede fra hotellet på Søndergade og ned til "byfornyelsen". Arbejdet var planlagt til færdiggørelse i 2020, men grundet bl.a. COVID-19 blev det udskudt til foråret 2021, og nu er arbejdet færdiggjort.

Vi afventer henvendelse fra sommerhusområdet, Rørbæk Sø, om de ønsker tilslutning fra vort vandværk. Som tidligere nævnt fik vi sat 2 antenner op på akkumuleringsstanken på vor adresse på Vandværksvej 12, og det viser sig nu, efter flere test, at vi også får signalerne hjem fra målere uden for byzonen.

Vandværkets produktionsanlæg har kørt stabilt og værkets ressourcer er brugt på vedligehold og renoveringer/udbygninger.

## **Pesticider(plantebeskyttelsesmidler).**

Vi har, som nævnt tidligere, valgt at vort vand undersøges for de stoffer, som myndighederne kræver, at vi skal undersøge for. Myndighederne har stor bevågenhed med undersøgelser af giftstoffer i drikkevandet, og det betyder, at der skal tages mange vand-prøver/analyser iht. "Kommunens kontrolprogram" af vort drikkevand.

Ud fra de prøver/analyser vi har fået taget i årets løb, kan vi konkludere, at vi pumper rent drikkevand af høj kvalitet ud til forbrugerne.

Vandværket har købt og installeret/implementeret et UV-desinfektionssystem/UV-filter. Ultraviolet lys(UV) kan effektivt begrænse mikrobiologisk vækst i vand.

UV-lys med en bestemt bølgelængde dræber bakterier, vira, alger og svampe ved at nedbryde mikroorganismernes DNA. Der er pt. ikke lovkrav om et UV-anlæg, men for bl.a. at være på forkant med myndigheders krav og vælge et certificeret anlæg, opnås den størst mulige sikkerhed og bedste dokumentation i forhold til myndighederne og forbrugerne.

UV-anlægget bruges ikke dagligt, men kun i nødstilfælde.

Billedet af UV-filteranlægget kan ses på vor hjemmeside, [www.ejstrupholmvarme.dk](http://www.ejstrupholmvarme.dk) (seneste nyheder).

## Priser

Sidste år blev der også vist en oversigt over vandværkspriserne i Ikast-Brande Kommune.

Priserne vises ajourført til 2021 priser!

Vi kørte med næsten uændrede priser i 2021(Indeksreguleret).

Forsynings- og stikledningsbidrag indeksreguleres hvert år pr. 1. januar efter "Indeks for ledningsarbejder pr. 1. oktober". Indeks 1. oktober 2021 = 100,78(2020 = 100). Se "takstblad 2022" på vor hjemmeside.

Vort takstblad er blevet ajourført og påført de ovenfor nævnte indeksreguleringer.

Vi har som tidligere nævnt ændret aconto-indbetalingerne til kun én årlig opkrævning med forfaldsdato 1. marts.

Det gælder selvfølgelig stadigvæk, at det er svært at sammenligne værkerne.

Værkernes stand, gæld og behov for kommende investeringer er ikke med, men priserne kan ses her(bilag).

### Det koster vandværksvand i 2021.

Vandværk	Anlægsbidrag		Driftsbidrag		Opkrævning ved forskellige forbrug			
	By	Land	Fast pris	m3-pris	100 m3	170 m3	500 m3	5000 m3
Munklinde					-	-	-	-
Uhre					-	-	-	-
Bording	12.000	29.000	400	2,50	650	825	1.650	12.900
Blåhøj By	14.500	29.500	550	2,50	800	975	1.800	13.050
Gludsted	15.000	60.000	650	2,40	890	1.058	1.850	12.650
Ejstrupholm	10.078		630	3,50	980	1.225	2.380	14.755
Rørbæksø			630	3,50	980	1.225	2.380	18.130
Klovborg	31.028	40.578	600	4,30	1.030	1.331	2.750	22.100
Hampen St.	15.000		700	3,75	1.075	1.338	2.575	19.450
Blåhøj By	7.042	23.194	800	3,25	1.125	1.353	2.425	17.050
Brande	15.315	50.446	520	5,00	1.020	1.370	3.020	25.520
Nørre Snede	12.069	59.136	650	4,50	1.100	1.415	2.900	23.150
Ikast	21.125	42.750	500	5,50	1.050	1.435	3.250	28.000
Engesvang	16.000	30.000	600	5,00	1.100	1.450	3.100	25.600
Isenvad	13.161	40.777	600	5,00	1.100	1.450	3.100	25.600
Gl. Hampen	27.500	40.000	975	3,50	1.325	1.570	2.725	18.475

Gennemsnit 3,87 kr. 1.016,07 kr.

Priserne er uden moms, og staten tager lige 6,37 kr. pr. m3 oven i.

Som det fremgår ligger Ejstrupholm tæt på gennemsnitsprisen i kommunen.

**Til slut**

vil jeg takke Ejstrupholm Varmeværk for det gode samarbejde, og en særlig tak skal lyde til personalet, som får dagligdagen til at virke.

Tak til værkets leverandører og samarbejdspartnere, herunder BDO Revision ved Lars Horshauge og Bent Jensen.

Til sidst en stor tak til bestyrelsen for godt samarbejde og god indsats i det forløbne år.

John Lystlund