

Ejstrupholm Vandværk a.m.b.a.

Årsberetning for **2023** på generalforsamlingen den 21. marts, 2024.

Antal forbrugere:

Ved slutningen af året 2023 var der tilsluttet 1013 forbrugere på Vandværket.

Der har været 6 nye tilslutninger i 2023 – alle 6 i byområdet(4 Engbækparken og 2 Vestbanen).

Vandforbrug:

Vi har i årets løb solgt 161.653 m³ vand. Det er en fremgang på 3.971 m³ i forhold til sidste år, som også kan ses på nøgletallene nedenfor.

set over en årrække svinger forbruget ikke meget. Tabellen nedenfor viser nøgletallene for de sidste 5 år.

Nøgletal	2019	2020	2021	2022	2023
Antal forbruger/målere	992	997	1.001	1.007	1.013
Oppumpet råvand	150.086	155.590	166.701	168.798	168.531
Udpumpet vandmængde	139.160	144.416	155.575	158.582	162.175
Forbrug filterskyl	10.926	11.174	11.126	10.216	6.356
Målt ved forbruger	136.164	140.327	150.542	157.682	161.653
Vandtab	2.996	4.089	5.033	900	522
Vandtab %	2,15	2,83	3,24	0,57	0,32

Vandspild:

Tabellen viser, at bl.a. vor renoveringsindsats har virket og stadigvæk virker. I 2019 var vi helt nede på et spild/tab på ca. 2 %, og i 2020, 2021, 2022 og 2023(0,32 %) er vi fortsat på et lavt niveau. Over en årrække er spildet faldet fra under 10 % til et stabilt niveau omkring 3 %.

Værket m. m.:

Arbejdet på Østergade og 3 tilslutninger på Rørbækvej/Krejbjergvej er afsluttet.

Vandværkets produktionsanlæg har kørt stabilt, dog har der været lidt udfordringer med styring af filterskyl, som har medført mindre brug af skyllevand, dette har ikke haft nogen indflydelse på vandkvaliteten.

Værkets ressourcer er brugt fortrinvis på vedligehold og renoveringer/udbygninger.

Pesticider(plantebeskyttelsesmidler) og PFAS(Per- og polyfluoroalkylstoffer).

PFAS er en sambetegnelse for flere tusinde syntetiske fluorholdige stoffer.

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. Der har nu også gennem længere tid været megen omtale og overskrifter i medierne vedrørende forurening af PFAS i drikkevandet. Det må være et hvert vandværks mareridt, hvis resultater af vandprøven viser spor af PFAS/pesticider, der er over det tilladte.

Vi kan oplyse, at vore vandprøve-analyser er meget fine, og der er ikke "spor" af PFAS.

Vi er således ikke i nærheden af de tilladte grænseværdier.

På vor hjemmeside under "Vandkvalitet" findes udførlige vandanalyse-rapporter.

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 vore forbrugere.

Priser

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

Vi kørte med næsten uændrede priser i 2023(Indeksreguleret). Se "taktblad 2023".

Priserne vises ajourført til 2023 priser!

Forsynings- og stikledningsbidrag indeksreguleres hvert år pr. 1. januar efter "Indeks for ledningsarbejder pr. 1. oktober". Indeks 1. oktober 2022 = 106,42 (2021 = 100)

Vort taktblad er ajourført og påført de ovenfor nævnte indeksreguleringer.

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 2023.

2023 Vandværk	Anlægsbidrag		Driftsbidrag		Opkrævning ved forskellige forbrug			
	By	Land	Fast afgift	m3-pris	100 m3	170 m3	500 m3	5000 m3
Blåhøj Bys Vandværk	14.500	29.500	550	2,50	800	975	1.800	13.050
Blåhøj Station Vandværk	7.042	23.194	800	3,25	1.125	1.353	2.425	17.050
Bording Vandværk	12.000	29.000	500	3,50	850	1.095	2.250	18.000
Brande Vandværk	16.425	54.104	520	6,00	1.120	1.540	3.520	30.520
Ejstrupholm Vandværk	10.297	36.675	680	4,00	1.080	1.360	2.680	16.180
Engesvang Vandværk	16.000	32.000	600	5,00	1.100	1.450	3.100	25.600
Gl. Hampen Vandværk	40.000	52.000	850	4,50	1.300	1.615	3.100	23.350
Gludsted vandværk	20.000	75.000	1.275	3,20	1.595	1.819	2.875	17.275
Hampen St. Vandværk	20.000		850	4,25	1.275	1.573	2.975	22.100
Ikast vandforsyning	24.200	49.045	525	6,65	1.190	1.656	3.850	33.775
Isenvad vandværk	13.161	40.777	725	5,00	1.225	1.575	3.225	25.725
Kløvborg Vandværk	31.028	40.578	900	5,30	1.430	1.801	3.550	27.400
Munklinde Vandværk	7.000	27.000	600	3,00	900	1.110	2.100	15.600
Nørre Snede Vandværk	12.644	63.069	730	5,25	1.255	1.623	3.355	26.980
Rørbæksø Vandværk			680	4,00	1.080	1.360	2.680	16.180
Uhre Vandværk	16.425	54.104	920	5,00	1.420	1.770	3.420	25.920

Gennemsnit 4,40 kr. 1.172 kr.

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

Som det fremgår ligger Ejstrupholm tæt på men under gennemsnitsprisen i kommunen.

For en husstand med et forbrug på 100 m3 kommer m3-prisen med spildevand og lign. op på:

Vand: 10,80 kr. incl. fast årlig afgift og målerafgift.

Moms: 2,70 kr.

Statsafgift på vand: 6,37 kr.

Vandafledningsbidrag: 55,06 kr. inkl. moms

I alt 74,93 kr. pr. m3.

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

Til slut

vil jeg gerne 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 Bent Jensen.

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

John Lystlund