

Samarbejde og sammenlægning



Vandprisen

11-11-2016

	Samlet Vestmøn Vandværker
Boringer	10 aktive
Kvalitetsproblemer	
Indvindingstilladelse	193.000
Udpumpet vandmængde	146.530
-do pr. dag	401
Forbrugere	1.390
Udpumpet pr forbruger /år	105
Potentielle nye forbrugere	18
Max-antal forbrugere	1.408
Rentvandstank	
Hovedskydere	32
	Gennemsnit
Samlet tilslutningsbidrag	43.926
Hovedanlæg	12.235
Forsyningsledning	24.227
Stikedning	7.464
Fast bidrag	856
m3-pris	5,43
	Samlet udgifter
El elforbrug	163.639
Driftomk. værk	757.405
Driftomk. Adm.	659.320

Takster					
Vandværkets navn					
Udfyldes af vandværket					
	Damme	Gammelso	H. Strand	H. Vindebæk	Sammenlagt
Nøgletal til belysning af vandværkets størrelse					
Antal forbrugere - stik*)	720	268	234	165	1.390
Uppumpet/købt mængde	95.000	25.000	11.000	16.530	146.530
Nøgletal til belysning af vandværkets takster					
TAKSTER					
- M ³ -afgift til opkrævning iflg. takstblad **)	5,00	7,61	5,00	3,45	5,43
- M ³ -afgift inkl. bidrag til nedenstående samarbejder **)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- M ³ -afgift ved et normforbrug på 140 m ³	700,00	1.065,40	700,00	483,00	760,20
- Fast abonnement incl. målerleje	500,00	990,00	1.200,00	685,00	856,00
- Samlet pris ved et normforbrug på 140 m ³	1.200,00	2.055,40	1.900,00	1.168,00	1.616,20
- Resulterende pris pr m ³	8,57	14,68	13,57	8,34	11,54

Vision

- Fremtidssikring – kvalitet og økonomi
- Nødforbindelser/forsyningsledninger
- Samarbejde om driftsopgaver
- Etablering af fælles vandforsyning
- Besøgte Hårlev Vandværk
- Besøg på vandværkerne

Fire blev til syv (eller ni)

På Figur 1 er forsyningsområderne for de ni deltagende vandværker vist.

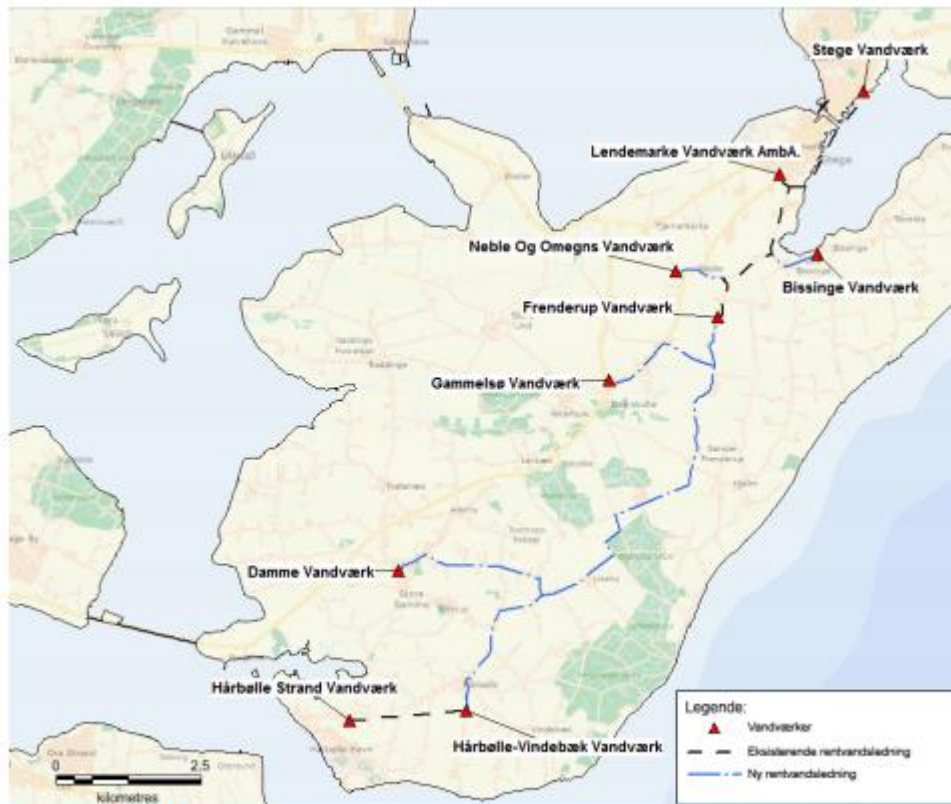


Figur 1: Forsyningsområder

En begyndelse eller..

- Opdeling af øst og vest
- 1. prioritet – forsyningsledninger
- Rygter om et nyt vandværk
- Selskabsdannelse
- Generalforsamlinger
- Et tilbud om køb af vand til 2,65 kr
- Vi forenes igen til forhandlinger med Vordingborg Forsyning (Rambøl)

Den store spiser den lille – eller gør den ?



Figur 3: Rentvandsledningernes tracé.

Øst / Vest – hjemme bedst

- Nedlæggelse af anlæg og boringer
- Distributions og hvad med ledningsnettet
- Anlæggelsespris 65 mill – hvem betaler?
- Vandet bliver dyrere
- Bliver forsyningssikkerheden bedre
- Central forsyning – ingen indflydelse længere
- Fremtidssikring ? – salg ? – større selskaber?

Hvad gør vi nu

- Trekløveret
- De fire bliver til en
- Vi vil stadig samarbejde!!!

- Hvad med forbrugerne?

Økonomien

	Damme Vandværk	Gammelsø Vandværk	Hårbølle Strand Vandværk 2015	Hårbølle Vindebæk Vandværk
Boringer	6	2 aktive og 1 inaktiv	1	1 aktiv og 2 inaktiv
Kvalitetsproblemer			flourid	flourid
Indvindingstilladelse	110.000	40.000	15.000	28.000
Udpumpet vandmængde	95.000	25.000	10.000	16.530
-do pr. dag	260	68	27	45
Forbrugere	720	270	235	165
Udpumpet pr forbruger /år	132	93	43	100
Potentielle nye forbrugere	10	7	0	1
Max-antal forbrugere	730	277	235	166
Rentvandstank		130		
Hovedskydere			27	5
Samlet tilslutningsbidrag	29.827	46.393	51.482	48.001
Hovedanlæg	8.500	20.491	12.657	7.290
Forsyningsledning	15.333	19.278	28.962	33.336
Stikedning	5.994	6.624	9.863	7.375
Fast bidrag	500	990	1.250	685
m3-pris	5,00	7,61	5,00	4,10
El elforbrug	77.721	34.218	25.616	26.084
Driftomk. værk	271.001	288.068	120.000	78.336
Driftomk. Adm.	323.324	188.224	100.770	47.002