

Sevel Vandværk I/S

Årsrapport for perioden

01.01.2010 til 31.12.2010

## **Indholdsfortegnelse:**

### **Selskabsoplysninger**

Selskabsoplysninger .....	3
---------------------------	---

### **Påtegninger**

Revisionspåtegning .....	4
--------------------------	---

Ledelsespåtegning .....	5
-------------------------	---

### **Ledelsesberetning**

Ledelsesberetning .....	6
-------------------------	---

Anvendt regnskabspraksis .....	7-8
--------------------------------	-----

### **Årsregnskab 1. januar - 31. december**

Resultatopgørelse .....	9
-------------------------	---

Balance .....	10
---------------	----

Noter .....	11
-------------	----

## SELSKABSOPLYSNINGER

Selskabet                    Sevel vandværk I/S  
                                  c/o Peder Nørgaard  
                                  Skoletofte 34  
                                  Sevel  
                                  7830 Vinderup

CVR-nr.:            31 14 54 14  
Stiftet:             26. november 1928.  
Hjemsted:         Sevel  
Regnskabsår:     1. januar – 31. december

Bestyrelse                 Formand    Per Bjørnkjær  
                                  Kasserer    Peder Nørgaard  
                                  Sekretær    Niels Krogager  
                                  Men. medl. Frede Nørgaard  
                                  Men. medl. Villy Møller

Administrator             Brovst Vand A.m.b.a.  
                                  Fyrrebakken 6  
                                  9460 Brovst  
                                  Annette Gade

Revision                    Emil Poulsen  
                                  Jens Aage Eriksen

## LEDELSESPÅTEGNING

Bestyrelsen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for 2010 incl. ledelsesberetningen for Sevel Vandværk I/S

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med selskabets vedtægter.

Vi anser den valgte regnskabspraksis for hensigtsmæssig. Årsrapporten giver, efter vor opfattelse, et retvisende billede af selskabets aktiver og passiver, finansielle stilling samt resultatet.

Vi indstiller årsrapporten til generalforsamlingens godkendelse.

Sevel, den      marts 2011

Bestyrelse:

---

Per Bjørnkjær  
Formand

Peder Nørgaard  
Kasserer

Niels Krogager  
Sekretær

---

Frede Nørgaard

Villy Møller

## **Administrators erklæring:**

Administrators erklæring om assistance

### **Til interessenterne i Sevel Vandværk I/S**

Vi har opstillet årsrapporten for Sevel Vandværk I/S for regnskabsperioden 1. januar til 31. december 2010.

Årsrapporten er baseret på egen foretagen bogføring, samt oplysninger fra Sevel Vandværk I/S's ledelse.

Selskabets ledelse har ansvaret for årsrapporten.

Brovst, den 21. marts 2011

---

Administrator:

Annette Gade

### **Erklæring lokale revisorer**

Vi har foretaget stikprøvevis gennemgang af bilagsmaterialet og fundet det i overensstemmelse med bogføringen.

Ved revisionen har vi påset, at udgifter og indtægter er i overensstemmelse med vandværkets vedtægter, og med generalforsamlingens og bestyrelsens beslutninger.

Sevel den,     marts 2011

---

Emil Poulsen

Jens Aage Eriksen

## Ledelsesberetning:

### Hovedaktiviteter

Selskabets aktiviteter har i lighed med tidligere år bestået i levering af drikkevand til forbrugerne i vandværkets forsyningsområde.

### Selskabets medarbejdere

Formand, Kasserer og Villy Møller får udbetalt bestyrelseshonorar og kørselsgodtgørelse.

### Begivenheder i regnskabsåret:

ved udgangen af regnskabsåret havde værket 335 forbrugere og 340 målere. Der afregnes 356 faste enheder.

	2010	2009	2008	
<i>Solgt vand målt hos forbrugerne:</i>	96.061	100.624	113.763	m <sup>3</sup>

### Beretning.

Dette er så den sidste generalforsamling i Sevel Vandværk I/S.

Fra 1. januar 2011 er selskabet omdannet til Sevel Vandværk A.m.b.a. , som vedtaget på sidste generalforsamling. Vi tror dog stadig, det i daglig tale, vil hedde ”vandværket”. Men når der er tale om IT kommunikation, virker navnet Sevel Vandværk tungt. Og IT, det undgår vi ikke. Langt det meste kommunikation foregår den vej.

Det var så også året hvor vi har renoveret, udbygget og idet hele taget forbedret og fremtidssikret værket – og brugt en masse penge. Men vi holder vandpriserne i ro, og vi skal ikke låne !!

Først på året skiftede vi to gamle pumper til nye og mere driftsøkonomiske modeller. (Og forærede de gamle pumper til Hjerl Hede til at pumpe vand til vandmøllen). Samtidig monterede vi forsøgsvis en lille pumpe til at dække natforbruget, som typisk ligger fra 1 til 3 m<sup>3</sup> fra midnat og til kl. 6. Automatikken hertil var forberedt i den nye tavle.

Disse to tiltag har reduceret elforbruget fra 0,71 kWh pr produceret m<sup>3</sup> til 0,51 kWh. Det er meget, og vil på årsbasis spare ca.15.000 kWh.

Vi besluttede først på året at udvide vores tankkapacitet med en ny tank der kan rumme 150 m<sup>3</sup>. Sammen med den gamle tank, der rummer 80 m<sup>3</sup>, har nu en tankkapacitet på tilsammen 230 m<sup>3</sup>. Det svarer til ca. 1 døgn forbrug, og er den anbefalede tankstørrelse til vores værk.

Med 2 tanke opstod ret hurtigt ideen om at kunne lukke en tank af, og fortsætte driften med kun 1 tank. Der har været flere beretninger om vandværker der har kørt med tanke der ikke er renses i snese af år. Dette er vores blevet, med jævne mellemrum. Men det har været natarbejde og med lukning af forsyningen imens, og noget der skulle være færdig snares.

Nu har vi bedre mulighed for at gøre det på en ordentlig måde.

Det viste sig så, da vi fik den gamle tank tømt, at den var meget utæt, med indsvivning af grundvand. Her havde vi så forklaringen på flere tilfælde af lettere forurening, som vi har haft gennem årene. Ikke noget voldsomt, men noget vi skulle reagere på overfor kommunen.

For ca. 10 år siden, støbte Jens Jørgen en ny bund i den. Det reddede tanken.

Et specialfirma fra Aalborg undersøgte tanken, og kunne tætnes den med injicering af fødevaregodkendt kunststof i støbeskel og stenreder. Uden den nye bund ville det ikke være muligt, eller alt for dyrt. Tanken er nu helt tæt, og i drift igen.

Det krævede selvsagt en ændret rørføring af indløb og sugeledning, samt en ventilbrønd for at kunne lukke en tank af. Dette arbejde er nu helt afsluttet, og der mangler nu bare at planere og så græs.

Vi har i år haft tilgang af 1 ny forbruger, minkavler Jørgen Østergaard på Svendshøjvej. Men har også mistet en, nemlig kloakpumpestationen på Djeldvej. Men sorgen herover er til at bære. Jeg tror ikke de nåede at aftage én m<sup>3</sup> i de fem seks år de var på.

Der er udpumpet 92.000 m<sup>3</sup>, købt ca. 8.000 m<sup>3</sup> af Herrup Vandværk og solgt på forbrugermålere tilsammen 96.061 m<sup>3</sup>. Hvad der er indvundet står hen i det uvisse, da der er gået en del vand til gennemskylning af tanke.

Men udpumpningen på vores hovedmåler + køb fra Herrup, er der en difference på 3.939 m<sup>3</sup>, som må betegnes som spild, ca. 4 %.

Vi har ikke haft anmærkninger af nogen art på vandprøverne.

Vi har haft 4 mindre rørsprængninger. Alle var tærede anboringer. Dem må vi nok desværre vente os nogle flere af.

Der er omlagt et par mindre rørstrækninger på Kirkebakken, i forb. med kirkens tilslutninger.

Dette var beretningen.

## **Anvendt regnskabspraksis:**

Årsrapporten for Sevel Vandværk er aflagt i overensstemmelse med den danske årsregnskabslovs bestemmelser for virksomheder i regnskabsklasse A.

## **Generelt om indregning og måling**

I resultatopgørelsen indregnes indtægter i takt med, at de indtjenes, herunder indregnes værdireguleringer af finansielle aktiver og forpligtelser. I resultatopgørelsen indregnes ligeledes alle omkostninger, herunder afskrivninger og nedskrivninger.

Aktiver indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå selskabet, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Efterfølgende måles aktiver og forpligtelser som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige tab og risici, der fremkommer inden årsrapporten aflægges, og som be - eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

## **RESULTATOPGØRELSEN**

### **Nettoomsætning**

Salget af vand er medtaget ud fra aflæste hovedmålere.

### **Andre eksterne omkostninger**

Andre eksterne omkostninger er periodiseret og udgiftsført, således at de dækker perioden frem til regnskabsårets udløb

### **Finansielle poster**

Finansielle indtægter og -omkostninger indeholder renteindtægter og -omkostninger og indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

## Balancen:

### Materielle anlægsaktiver

Distributionsanlæg måles til kostpris, gl. anlæg dog jf. FVD's værdiansættelsesudregning, med fradrag af akkumulerede afskrivninger.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af den skønnede restværdi efter afsluttet levetid. Der afskrives ikke på grunde.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen samt omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

Afskrivning er baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede levetid og restværdi herefter:

	Levetid	Afskr.%	Restværdi:
Bygninger/boringer	50 år	2	0%
Forsynings- og stikledninger	50 år	2	0%
Maskinanlæg	15 år	7	0%
Målere	08 år	12,5	0%

Aktiver med en kostpris på under 12.348,- kr. pr. enhed indregnes som omkostninger i resultatopgørelsen i anskaffelsesåret.

Fortjeneste eller tab ved afhændelse af materielle anlægsaktiver opgøres som forskellen mellem salgspris med fradrag af salgsmkostninger og den regnskabsmæssige værdi på salgstidspunktet. Fortjeneste eller tab indregnes i resultatopgørelsen under afskrivninger.

### Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris. Værdien reduceres med nedskrivning til imødegåelse af forventede tab.

### Gældsforpligtelser

Gældsforpligtelser er målt til amortiseret kostpris svarende til den nominelle værdi.

## Resultatopgørelse 01.01. til 31.12

<b>Indtægter:</b>	2010	Budget 2010	2009	Budget 2011
Salg af vand	553.311	550.000	558.353	550.000
Gebyrer m.m.	6.140	2.500	1.900	2.500
Tilslutninger	12.942		11.791	
<b>Indtægter i alt</b>	<b>572.393</b>	<b>552.500</b>	<b>572.044</b>	<b>552.500</b>
<b>Omkostninger</b>				
Elforbrug	58.620	60.000	71.094	60.000
Honorarer	32.368	30.000	30.000	30.000
Ledningsnet	39.170	40.000	109.486	40.000
Vedl. hold værk	71.136		7.597	
Amts gebyr grundvand	0	40.200	30.500	40.200
Administration	80.149	65.000	43.300	65.000
<b>Omkostninger i alt</b>	<b>281.443</b>	<b>235.200</b>	<b>291.977</b>	<b>235.200</b>
<b>Resultat før renter</b>	<b>290.950</b>	<b>317.300</b>	<b>280.068</b>	<b>317.300</b>
Renteindtægter	-5.446	10.000	-2.878	0
Renteudgifter	2.340	-3.000	4.364	3.000
<b>Renter i alt</b>	<b>-3.106</b>	<b>7.000</b>	<b>1.486</b>	<b>3.000</b>
<b>Resultat før afskr.</b>	<b>294.056</b>	<b>324.300</b>	<b>278.582</b>	<b>314.300</b>
Afskrivninger	406.768	-320.000	361.574	410.000
Tab fordringer	4.453		5.096	
<b>Resultat (- /underskud)</b>	<b>-117.165</b>	<b>4.300</b>	<b>-88.089</b>	<b>-95.700</b>

## Balance 31.12

Aktiver	2010	2009
<b>Anlægsaktiver</b>		
Grund	60.000	60.000
Bygningsanlæg	463.662	482.426
Boringer	134.908	145.234
Maskinanlæg	1.495.969	1.022.227
Forsyningsledninger	6.200.161	6.259.608
Stikledninger	1.126.400	1.161.600
Målere	100.533	117.287
<b>Anlægsaktiver i alt</b>	<b>9.581.633</b>	<b>9.248.382</b>
<b>Tilgodehavender</b>		
Debitorer	58.498	87.088
<b>Tilgodehavender i alt</b>	<b>58.498</b>	<b>87.088</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		
Udlæg	-3.839	-2.182
Bank	640.485	946.716
<b>Likvide beholdninger i alt</b>	<b>636.646</b>	<b>944.534</b>
<b>Aktiver i alt</b>	<b>10.276.777</b>	<b>10.280.004</b>
<b>Passiver:</b>		
<b>2010</b>		
<b>2009</b>		
<b>Egenkapital</b>		
Egenkapital primo	9.735.360	9.823.449
Overført resultat	-117.165	-88.089
<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>9.618.195</b>	<b>9.735.360</b>
<b>Gæld</b>		
<b>Kortfristet gæld</b>		
Moms og afgifter	-46.531	66.715
Vandskat	314.204	425.687
Kreditorer	390.910	52.242
<b>Kortfristet gæld i alt</b>	<b>658.582</b>	<b>544.645</b>
<b>Passiver i alt</b>	<b>10.276.777</b>	<b>10.280.004</b>

Sevel Vandværk I/S  
2010

	Ansk år	afskr. %	Anskaffelsessum	Afskrevet primo 2010	Værdi primo 2010	Tilgang 2010	Afskrivning 2010	Bogført værdi 2010
Grund			60.000	0	60.000		0	60.000
Bygningsanlæg værdisat	2007	2	832.250	449.415	382.835		16.645	366.190
Bygninger tilgang	2007	2	105.948	6.357	99.591		2.119	97.472
Bygninger i alt			938.198	455.772	482.426		18.764	463.662
Boringer værdiansat	2007	2	489.480	344.246	145.234		10.326	134.908
Maskinanlæg værdisat	2007	7	227.000	47.670	179.330		15.890	163.440
Maskinanlæg	2007	7	1.016.771	229.412	787.359		71.174	716.185
Maskinanlæg	2008	7	64.577	9.041	55.536		4.520	51.016
Maskinanlæg	2010	7	607.878,45	0			42.551	565.327
Maskinanlæg i alt			1.916.226	286.123	1.022.225	0	134.136	1.495.968
Forsyningsledninger i alt	2007	2	9.367.400	3.183.842	6.183.558		187.348	5.996.210
Tilgang	2007	2	26.838	1.610	25.228		537	24.691
Tilgang	2008	2	52.940	2.118	50.822		1.059	49.764
Tilgang	2010	2	132.139		132.139		2.643	129.496
Forsyningsledninger i alt			9.579.317	3.187.570	6.391.747		191.586	6.200.161
Stikledninger ialt	2007	2	1.760.000	598.400	1.161.600		35.200	1.126.400
Tilgang	2007	2	-23.351	23.351				
Stikledninger i alt			1.736.649	621.751	1.161.600		35.200	1.126.400
Afregningsmålere 70 stk	2008	12,5	134.044	16.756	117.289		16.756	100.533
Anlægsaktiver i alt			14.853.915	4.912.217	9.380.521		406.768	9.581.632