

Beretning til Hjordkær Vandværks Generalforsamling på

Hjordkær Forsamlingshus torsdag den 20-2-2014.

Forbruger antallet er uændret i 2013, en er blevet nedlagt, det er pumpestationen ved Svinget/ Møllehøj, og en er kommet til, det er en landmand ude ved Kassø, så forbruger antallet er uændret 789.

I årets løb er der udpumpet 177.654m^3 det er 11.426 mindre end sidste år, og det er vi rigtig glade for, det skal jeg nok komme ind på senere.

El forbruget var på 82.058 KW det er ca. 2000 KW mindre end året i forvejen. Og det vil sige at vi bruger 0,46 KW for at levere 1m^3 vand, eller udpumper $2,16\text{m}^3$ for 1KW.

I aflæsningsperioden som er fra den 1/10-12 til den 1/10-13 har vi skrevet regninger ud på 169.827m^3 . I samme tidsrum har vi pumpet 177.654m^3 ud til forbrugerne, og det vil sige, at vi har et tab eller spild på 4,4 % og det er vi godt tilfreds med. Det er sådan at vi må max have et tab på 10 %. Hvis den ligger over skal vi betale en afgift til staten.

Selvaflæsningen af vandmålerne i okt. var næsten det samme som året i forvejen, der var ca. 90 der ikke fik det gjort, eller var for sent på vej, så dem aflæste vi, og de fik lov til at betale et gebyr på 150 kr. I den forbindelse kan jeg nævne at vi har tanker om at begynde at gå over til fjernaflæsning af målerne, måske vil vi tage et område ad gangen, det bliver, en ret dyr omgang, det kan godt løbe op i 800.000-900.000kr, hvis alle målere skal være til fjernaflæsning.

Nød reparationer i 2013 har vi ikke haft så mange af. Et par stophaner er blevet skiftet, og et ledningsbrud på Kirketoften, så har vi til gengæld fået lavet en hel del planlagte vedligeholdelses reparationer. I januar fik vi monteret en ny eltavle, den gamle var efterhånden så forkludret og sammenbygget at ingen kunde finde ud af at reparere den. Under den udskiftning fik vi vand fra Røde Kro gennem vores nødforbindelse.

Reparationer i fremtiden har vi ikke planlagt så mange, vi skal have skiftet 22 vandmålere ved alle de store forbrugere, så skal vi have skiftet vores alarmsystem til et mere moderne anlæg, som også er billigere i drift, så er der nok også et par hovedstophaner vi skal have skiftet.

